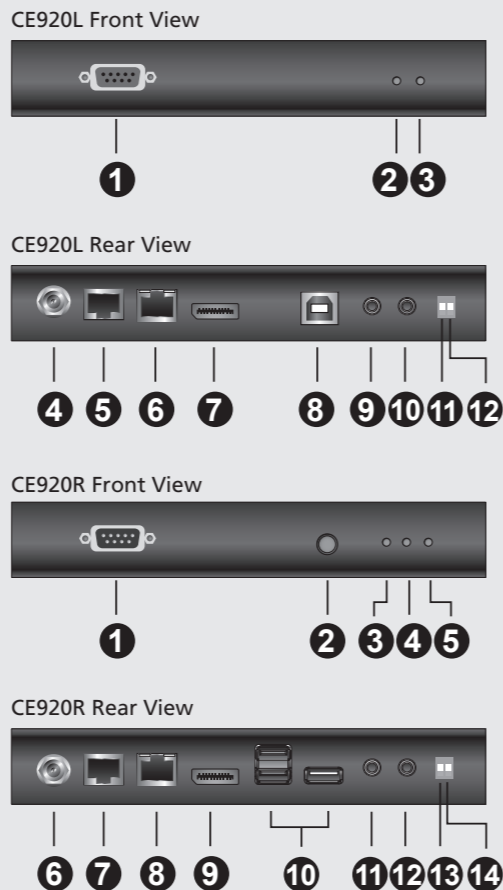


© Copyright 2018 ATEN® International Co., Ltd. ATEN and the ATEN logo are trademarks of ATEN International Co., Ltd. All rights reserved. All other trademarks are the property of their respective owners.

Part No. PAPE-1223-M30G Printing Date: 04/2018



## A Hardware Review



## CE920 Package Contents

- 1 CE920L USB DisplayPort HDBaseT 2.0 KVM Extender (Local Unit)
1 CE920R USB DisplayPort HDBaseT 2.0 KVM Extender (Remote Unit)
1 Microphone Cable
1 Speaker Cable
1 USB Type-A to Type-B Cable
1 DisplayPort Cable
2 Mounting Kits
8 Foot Pads
2 Power Adapters
1 User Instructions

## CE920L Package Contents

- 1 CE920L USB DisplayPort HDBaseT 2.0 KVM Extender (Local Unit)
1 Microphone Cable
1 Speaker Cable
1 USB Type-A to Type-B Cable
1 DisplayPort Cable
1 Mounting Kit
4 Foot Pads
1 Power Adapter
1 User Instructions

## CE920R Package Contents

- 1 CE920R USB DisplayPort HDBaseT 2.0 KVM Extender (Remote Unit)
1 Mounting Kit
4 Foot Pads
1 Power Adapter
1 User Instructions

## Support and Documentation Notice

All information, documentation, firmware, software utilities, and specifications contained in this package are subject to change without prior notification by the manufacturer. To reduce the environmental impact of our products, ATEN documentation and software can be found online at http://www.aten.com/download/

## Technical Support

www.aten.com/support

Scan for more information



## EMC Information

FEDERAL COMMUNICATIONS COMMISSION INTERFERENCE STATEMENT: This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class A digital device, pursuant to Part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference when the equipment is operated in a commercial environment.

## CE920 USB DisplayPort HDBaseT 2.0 KVM Extender

### A Hardware Review

#### CE920L Front

- 1 RS-232 Serial Port
2 Link LED
3 Power LED

#### CE920L Rear

- 4 Power Jack
5 HDBaseT Out Port
6 Ethernet Port
7 DisplayPort Out Port
8 DisplayPort In Port
9 USB Type-A Ports
10 USB Type-B Port
11 Audio Out Port
12 Audio In Port
13 Long Reach Mode Switch
14 Firmware Upgrade Switch

#### CE920R Front

- 1 RS-232 Serial Port
2 Wake Up PC Pushbutton

## Extension KVM HDBaseT 2.0 DisplayPort USB CE920

### A Aperçu du matériel

- Avant du CE920L
1 Port série RS-232
2 LED Liaison
3 LED d'alimentation

#### Arrière du CE920L

- 4 Fiche d'alimentation
5 Port de sortie HDBaseT
6 Port Ethernet
7 Port d'entrée DisplayPort
8 Port USB Type B
9 Port de sortie audio
10 Port d'entrée audio
11 Commutateur de mode longue portée
12 Commutateur de mise à niveau du firmware

## USB-DisplayPort-DVI-HDBaseT2.0-KVM-Extender CE920

### A Hardwareübersicht

#### CE920L – Vorderseite

- 1 Serieller RS-232-Anschluss
2 Verbindung-LED
3 Betriebsanzeige-LED

#### CE920L – Rückseite

- 4 Netzanschluss
5 HDBaseT-Ausgang
6 Ethernet-Port
7 DisplayPort-Eingang
8 USB-Type-B-Port
9 Audioausgang
10 Audioeingang
11 Reichweitenschalter
12 Firmware-Aktualisierungsschalter

#### CE920R – Vorderseite

- 1 Serieller RS-232-Anschluss
2 Drucktaste zur PC-Reaktivierung

## Extensor KVM HDBaseT 2.0 DisplayPort USB CE920

### A Presentación del hardware

#### Parte delantera CE920L

- 1 Puerto serie RS-232
2 LED de enlace
3 LED de alimentación

#### Parte posterior CE920L

- 4 Conector de alimentación
5 Puerto de salida HDBaseT
6 Puerto Ethernet
7 Puerto de entrada DisplayPort
8 Puerto USB Tipo B
9 Puerto de salida de audio
10 Puerto de entrada de audio
11 Conmutador de modo de largo alcance
12 Interruptor de actualización de firmware

## Extender KVM USB DisplayPort HDBaseT 2.0 CE920

### A Descrizione hardware

#### Pannello frontale di CE920L

- 1 Porta seriale RS-232
2 LED Link (Collegamento)
3 LED alimentazione

#### Pannello posteriore di CE920L

- 4 Connettore di alimentazione
5 Porta uscita HDBaseT
6 Porta Ethernet
7 Porta ingresso DisplayPort
8 Porta USB Tipo B
9 Porta di uscita audio
10 Porta di ingresso audio
11 Interruttore modalità lunga portata
12 Interruttore aggiornamento firmware

#### Pannello frontale di CE920R

- 1 Porta seriale RS-232
2 Tasto di attivazione PC

### B Hardware Installation

Before you proceed with the setup, make sure that all the equipment to be connected is powered off. To install the CE920, refer to the installation diagram above and do the following:

- 1 Connect one end of the supplied microphone cable to the rear of the CE920L, and the other end to a local computer. Do the same using the supplied speaker cable.
2 Connect the supplied USB cable to the USB Type-B Port on the CE920L, and the other end to a USB Type-A Port on the local computer.
3 Connect the supplied DisplayPort cable to the DisplayPort In Port on the CE920L, and the other end to the local computer.
4 Plug one end of an Ethernet cable into the HDBaseT Out Port on the CE920L, and the other end into the HDBaseT In Port on the CE920R.
5 Plug one of the supplied power adapters into a power source, and then plug the adapter's power cable into the Power Jack on the CE920L.
6 Use a DisplayPort Cable to connect the DisplayPort Out Port on the CE920R to your monitor.
7 Plug USB devices (mouse, keyboard, etc.) into their respective USB ports on the CE920R.
8 Plug the microphone and speakers into their respective audio ports on the CE920R.

### B Installation du matériel

Avant de procéder à la configuration, assurez-vous que tout les équipements à connecter sont éteints. Pour installer le CE920, reportez-vous au schéma d'installation ci-dessus et effectuez les étapes suivantes :

- 1 Branchez une extrémité du câble microphone fourni à l'arrière du CE920L et l'autre extrémité sur un ordinateur local. Faites de même en utilisant le câble d'enceintes fourni.
2 Branchez le câble USB fourni sur le port USB Type B du CE920L et l'autre extrémité sur un port USB Type A de l'ordinateur local.
3 Branchez le câble DisplayPort fourni sur le port d'entrée DisplayPort du CE920L et l'autre extrémité sur l'ordinateur local.
4 Branchez une extrémité d'un câble Ethernet sur le port de sortie HDBaseT du CE920L, et l'autre extrémité sur le port d'entrée HDBaseT du CE920R.
5 Branchez l'un des adaptateurs d'alimentation fournis sur une source d'alimentation, puis branchez le câble d'alimentation de l'adaptateur sur la prise d'alimentation du CE920L.
6 Utilisez un câble DisplayPort pour raccorder le port de sortie DisplayPort du CE920R à votre moniteur.
7 Branchez les périphériques USB (souris, clavier, etc.), sur leurs ports USB respectifs du CE920R.
8 Branchez le microphone et les enceintes sur leurs ports audio respectifs du CE920R.
9 Pour obtenir l'accès via LAN/WAN, utilisez un câble Ethernet afin de

### B Hardwareinstallation

Stellen Sie sicher, dass alle anzuschließenden Geräte ausgeschaltet sind, bevor Sie mit der Einrichtung fortfahren. Beachten Sie zur Installation des CE920 die obige Installationsabbildung und gehen Sie wie folgt vor:

- 1 Verbinden Sie ein Ende des mitgelieferten Mikrofonkabels mit der Rückseite des CE920L und das andere Ende mit einem lokalen Computer. Gehen Sie ebenso mit dem mitgelieferten Lautsprecherkabel vor.
2 Verbinden Sie das mitgelieferte USB-Kabel mit dem USB-Type-B-Anschluss am CE920L und das andere Ende mit einem USB-Type-A-Port am lokalen Computer.
3 Verbinden Sie das mitgelieferte DisplayPort-Kabel mit dem DisplayPort-Eingang am CE920L und das andere Ende mit dem lokalen Computer.
4 Schließen Sie ein Ende eines Ethernet-Kabels am HDBaseT-Ausgang am CE920L und das andere Ende am HDBaseT-Eingang am CE920R an.
5 Verbinden Sie ein Ende der mitgelieferten Netzteile mit einer Stromquelle und das Netzkabel des Netzteils mit dem Stromanschluss am CE920L.
6 Verbinden Sie den DisplayPort-Ausgang am CE920R über ein DisplayPort-Kabel mit Ihrem Monitor.
7 Schließen Sie USB-Geräte (Maus, Tastatur usw.) an den entsprechenden USB-Ports am CE920R an.
8 Schließen Sie Mikrofon und Lautsprecher an die entsprechenden Audioanschlüsse am CE920R an.
9 Gewähren Sie Zugriff über LAN/WAN, indem Sie den Ethernet-Anschluss

### B Instalación de hardware

Antes de continuar con la configuración, asegúrese de que todo el equipo conectado está apagado. Para instalar el CE920, consulte el diagrama de instalación anterior y haga lo siguiente:

- 1 Conecte un extremo del cable de micrófono suministrado a la parte posterior del CE920L y el otro extremo a un ordenador local. Realice el mismo procedimiento con el cable de altavoz suministrado.
2 Conecte el cable USB suministrado al puerto USB Tipo B del CE920L y el otro extremo al puerto USB Tipo A del ordenador local.
3 Conecte el cable DisplayPort suministrado al puerto de entrada DisplayPort del CE920L y el otro extremo al ordenador local.
4 Conecte un extremo de un cable Ethernet en el puerto de salida HDBaseT del CE920L y el otro extremo en el puerto de entrada HDBaseT del CE920R.
5 Enchufe uno de los adaptadores de alimentación suministrados en una fuente de alimentación y a continuación conecte el cable de alimentación del adaptador en la toma del CE920L.
6 Utilice un cable DisplayPort para conectar el puerto de salida DisplayPort situado en el CE920R a su monitor.
7 Conecte los dispositivos USB (ratón, teclado, etc.) en sus respectivos puertos USB en el CE920R.
8 Conecte el micrófono y los altavoces en sus respectivos puertos de audio en el CE920R.
9 Para acceder a través de LAN/WAN, utilice un cable Ethernet para conectar

### B Installazione dell'hardware

Prima di procedere con l'installazione, assicurarsi che tutte le attrezzature da collegare siano spente. Per eseguire l'installazione di CE920, fare riferimento allo schema di installazione di cui sopra e procedere come segue:

- 1 Collegare una estremità del cavo microfono fornito in dotazione al pannello posteriore di CE920L e l'altra estremità al computer locale. Eseguire la stessa procedura per il cavo altoparlanti fornito in dotazione.
2 Collegare il cavo USB fornito in dotazione alla porta USB di tipo B di CE920L e l'altra estremità a una porta USB di tipo A del computer locale.
3 Collegare il cavo DisplayPort fornito in dotazione alla porta ingresso DisplayPort di CE920L e l'altra estremità al computer locale.
4 Collegare una estremità di un cavo Ethernet alla porta uscita HDBaseT di CE920L e l'altra estremità alla porta HDBaseT di CE920R.
5 Collegare uno degli adattatori di corrente forniti in dotazione a una presa di corrente, quindi collegare il cavo di alimentazione dell'adattatore al connettore di alimentazione di CE920L.
6 Utilizzare un cavo DisplayPort per collegare la porta uscita DisplayPort di CE920R al monitor.
7 Collegare i dispositivi USB (mouse, tastiera, eccetera) alle rispettive porte USB di CE920R.
8 Collegare il microfono e gli altoparlanti alle rispettive porte audio di CE920R.

### B Hardware Installation

To gain access via LAN/WAN, use an Ethernet cable to connect the Ethernet Port of the CE920L to the computer, and then use another Ethernet cable to connect the Ethernet Port of the CE920R to a network switch.

- 10 Plug the second adapter into a power source, and then plug the adapter's power cable into the Power Jack on the CE920R.
11 To use the Wake Up PC Pushbutton, use an RS-232 serial cable to connect the RS-232 Serial Port on the CE920L to the local computer.
12 To control the local computer with a serial device, connect the RS-232 Port on the CE920L to the local computer, as illustrated in step 11, and then connect a hardware/software controller to the RS-232 Port on the CE920R.
13 To extend video of 1080p up to 150 m, put either the CE920L or CE920R's Long Reach Mode Switch to ON.

## Operation

### Rack Mounting

- 1. Using the screws from the supplied Mounting Kit, secure the mounting bracket to the top or bottom of the CE920.
2. Using self-prepared screws, secure the mounting bracket to a preferred location on the rack.
Note: Rack screws are not provided. ATEN recommends using M5 Phillips recessed screws.

## fonctionnement

### Montage en rack

- 1. À l'aide des vis fournies dans le kit de montage, fixez le support de montage en haut ou en bas du CE920.
2. À l'aide de vis auto-taraudeuses, fixez le support de montage à l'emplacement souhaité sur le rack.
Remarque : Les vis de rack ne sont pas fournies. ATEN recommande l'utilisation de vis encastrées M5 Phillips.

## des CE920L über ein Ethernet-Kabel mit dem Computer und dann den Ethernet-Port des CE920R über ein weiteres Ethernet-Kabel mit einem Netzwerk-Switch verbinden.

- 10 Schließen Sie das zweite Netzteil an eine Stromversorgung an, verbinden Sie dann das Netzkabel des Netzteils mit dem Stromanschluss am CE920R.
11 Verwenden Sie die PC-aufwecken-Drucktaste, indem Sie den seriellen RS-232-Anschluss am CE920L über ein serielles RS-232-Kabel mit dem lokalen Computer verbinden.
12 Steuern Sie den lokalen Computer mit einem seriellen Gerät, indem Sie den RS-232-Port am CE920L wie in Schritt 11 dargestellt mit dem lokalen Computer und dann einen Hardware/Software-Controller mit dem RS-232-Port am CE920R verbinden.
13 Erweitern Sie das 1080p-Video bis 150 m, indem Sie den Reichweitenschalter am CE920L oder CE920R aktivieren.

## Bedienung

### Rackmontage

- 1. Befestigen Sie die Montagehalterung mit den Schrauben aus dem mitgelieferten Montageset an der Ober- oder Unterseite des CE920.
2. Befestigen Sie die Montagehalterung mit vorbereiteten Schrauben an einer bevorzugten Stelle am Rack.
Hinweis: Rackschrauben sind nicht im Lieferumfang enthalten. ATEN empfiehlt die Verwendung vertiefter M5-Phillips-Schrauben.

## le puerto Ethernet del CE920L al ordenador y a continuación utilice otro cable Ethernet para conectar el puerto Ethernet del CE920R a un conmutador de red.

- 10 enchufe un segundo adaptador en la fuente de alimentación y a continuación, conecte el cable de alimentación del adaptador en la toma del CE920R.
11 Para utilizar el pulsador reactivación del PC, utilice un cable serie RS-232 para conectar el puerto serie RS-232 en el CE920L al ordenador local.
12 Para controlar el ordenador local con un dispositivo serie, conecte el puerto RS-232 en el CE920L al ordenador local, tal y como se muestra en el paso 11, y a continuación, conecte un controlador de hardware/software al puerto RS-232 Port del CE920R.
13 Para extender el video de 1080p hasta 150 m, configure el conmutador de modo de largo alcance del CE920L o CE920R en posición ON (activado).

## Funcionamiento

### Montaje en bastidor

- 1. Utilizando los tornillos del kit de instalación suministrado, asegure el soporte de montaje en la parte superior o inferior del CE920.
2. Utilizando los tornillos que Ud. prepare, asegure el soporte de montaje a la ubicación preferida del bastidor.
Nota: Los tornillos del rack no se proporcionan. ATEN recomienda el uso de tornillos de estrella (Phillips) M5 de cabeza avellanada.

## Per eseguire l'accesso tramite LAN/WAN, utilizzare un cavo Ethernet per collegare la porta Ethernet di CE920L al computer, quindi utilizzare un altro cavo Ethernet per collegare la porta Ethernet di CE920R a uno switch di rete.

- 10 Collegare il secondo adattatore a una presa di corrente, quindi collegare il cavo di alimentazione dell'adattatore al connettore di alimentazione di CE920R.
11 Per utilizzare il tasto di attivazione PC, utilizzare un cavo seriale RS-232 per collegare la porta seriale RS-232 di CE920L al computer locale.
12 Per controllare il computer locale con un dispositivo seriale, collegare la porta RS-232 di CE920L al computer locale, come illustrato al punto 11, quindi collegare un controller hardware/software alla porta RS-232 di CE920R.
13 Per estendere il video 1080p fino a 150 m, impostare su ON l'interruttore della modalità lunga portata di CE920L o di CE920R.

## Funzionamento

### Montaggio su rack

- 1. Utilizzando le viti del kit di montaggio fornito in dotazione, fissare la staffa di montaggio alla parte superiore o inferiore di CE920.
2. Utilizzando delle viti preparate in precedenza, fissare la staffa di montaggio sulla posizione preferita del rack.
Nota: Le viti rack non sono fornite in dotazione. ATEN raccomanda l'utilizzo di viti incassate Phillips (testa a croce) M5.

## LED Display and System Status

LED	LED Display	System Status
Power	Lights green	The system is receiving power.
	Lights orange	The connection between the CE920L and CE920R is stable.
Link	Flashes orange	The HDBaseT transmission is unstable.
	Off	The connection between the CE920L and CE920R is off.
Video Out	Lights orange	The video display is normal and secured with HDCP.
	Flashes orange	The video display is normal but not secured with HDCP.
	Off	The video is not displayed.

Note: The Video Out LED is only available on the CE920R.

## Affichage LED et état du système

LED	Affichage LED	État système
Alimentation	S'illumine en vert	Le système reçoit l'alimentation.
	S'illumine en orange	La connexion entre le CE920L et le CE920R est stable.
Lien	Clignote en orange	La transmission HDBaseT est instable.
	Désact.	La connexion entre le CE920L et le CE920R est désactivée.
Sortie Vidéo	S'illumine en orange	L'affichage vidéo est normal et sécurisé avec HDCP.
	Clignote en orange	L'affichage vidéo est normal mais n'est pas sécurisé avec HDCP.
	Désact.	La vidéo n'est pas affichée.

Remarque : La LED de sortie vidéo n'est disponible que sur le CE920R.

## LED-Anzeige und Systemstatus

LED	LED-Anzeige	Systemstatus
Stromversorgung	Leuchtet grün	Das System wird mit Strom versorgt.
	Leuchtet orange	Die Verbindung zwischen CE920L und CE920R ist stabil.
Verbindung	Blinkt orange	Die HDBaseT-Übertragung ist nicht stabil.
	Aus	Die Verbindung zwischen CE920L und CE920R ist inaktiv.
Videoausgang	Leuchtet orange	Die Videoanzeige ist normal und mit HDCP gesichert.
	Blinkt orange	Die Videoanzeige ist normal, aber nicht mit HDCP gesichert.
	Aus	Das Video wird nicht angezeigt.

Hinweis: Die Videoausgang-LED ist nur am CE920R verfügbar.

## Visualización LED y Estado del Sistema

LED	Visualización LED	Estado del sistema
Alimentación	Se ilumina en verde	El sistema recibe alimentación.
	Se ilumina en naranja	La conexión entre el CE920L y el CE920R es estable.
Enlace	Parpadea en naranja	La transmisión HDBaseT es inestable.
	Apagado	La conexión entre el CE920L y el CE920R está desactivada.
Salida de video	Se ilumina en naranja	La visualización de video es normal y protegida mediante HDCP.
	Parpadea en naranja	La visualización de video es normal, pero no está protegida mediante HDCP.
	Apagado	No se muestra el video.

Nota: El LED de salida de video solo está disponible en el CE920R.

## Display LED e Stato del sistema

LED	Display a LED	Stato del sistema
Alimentazione	Accesso di colore verde	Il sistema sta ricevendo energia elettrica.
	Accesso di colore arancione	Il collegamento tra CE920L e CE920R è stabile.
Collegamento	Lampeggia di colore arancione	La trasmissione HDBaseT non è stabile.
	Off	Il collegamento tra CE920L e CE920R è disattivato.
Uscita video	Accesso di colore arancione	La visualizzazione video è normale e protetto tramite HDCP.
	Lampeggia di colore arancione	La visualizzazione video è normale ma non è protetto tramite HDCP.
	Off	Il video non è visualizzato.

Nota: Il LED uscita video non è disponibile su CE920R.

www.aten.com

www.aten.com

www.aten.com

www.aten.com

www.aten.com

www.aten.com



<span>КVM-удлинитель CE920 USB DisplayPort HDBase T 2.0</span>
<b>А Обзор аппаратного обеспечения</b>
<b>CE920L Вид спереди</b>
<b>1</b> Последовательный порт RS-232
<b>2</b> Индикатор связи
<b>3</b> Индикатор питания
<b>CE920L Вид сзади</b>
<b>4</b> Разъём питания
<b>5</b> Выходной порт HDBaseT
<b>6</b> Порт Ethernet
<b>7</b> Входной порт DisplayPort
<b>8</b> Порт USB тип B
<b>9</b> Выходной аудиопорт
<b>10</b> Входной аудиопорт
<b>11</b> Переключатель режима дальнего действия
<b>12</b> Кнопка обновления микропрограммы
<b>CE920R Вид спереди</b>
<b>1</b> Последовательный порт RS-232
<b>2</b> Кнопка пробуждения ПК
<b>3</b> Индикатор видеовыхода
<b>4</b> Индикатор связи
<b>5</b> Индикатор питания
<b>CE920R Вид сзади</b>
<b>6</b> Разъём питания
<b>7</b> Входной порт HDBaseT
<b>8</b> Порт Ethernet
<b>9</b> Выходной порт DisplayPort
<b>10</b> Порты USB тип A
<b>11</b> Выходной аудиопорт
<b>12</b> Входной аудиопорт
<b>13</b> Переключатель режима дальнего действия
<b>14</b> Кнопка обновления микропрограммы
<b>Подожувач</b> <span>CE920 USB DisplayPort HDBaseT 2.0 KVM</span>

## А Огляд аппаратного забезпечення

### Передня панель CE920L

- 1 Последодий порт RS-232
- 2 Світлодіодний індикатор зв'язку
- 3 Світлодіодний індикатор живлення

### Задня панель CE920L

- 4 Гніздо живлення
- 5 Вихідний порт HDBaseT
- 6 Порт Ethernet
- 7 Вхідний порт DisplayPort
- 8 Порт USB типу B
- 9 Вихідний аудіопорт
- 10 Вхідний аудіопорт
- 11 Перемикач режиму великого радіусу дії
- 12 Перемикач оновлення мікропрограми

<span>Extensor KVM CE920 USB DisplayPort HDBaseT DisplayPort CE920</span>
<b>А Vista do hardware</b>
<b>Parte frontal do CE920L</b>
<b>1</b> Porta de série RS-232
<b>2</b> LED de ligação
<b>3</b> LED de energia
<b>Parte traseira do CE920L</b>
<b>4</b> Tomada de alimentação
<b>5</b> Porta de saída HDBaseT
<b>6</b> Porta Ethernet
<b>7</b> Porta de entrada DisplayPort
<b>8</b> Porta USB Tipo B
<b>9</b> Porta de saída de áudio
<b>10</b> Porta de entrada de áudio
<b>11</b> Interruptor de modo de longo alcance
<b>12</b> Interruptor de atualização de firmware
<b>Parte frontal do CE920R</b>
<b>1</b> Porta de série RS-232
<b>2</b> Botão de ativação do PC
<b>3</b> LED de saída de vídeo
<b>4</b> LED de ligação
<b>5</b> LED de energia
<b>Parte traseira do CE920R</b>
<b>6</b> Tomada de alimentação
<b>7</b> Porta de entrada HDBaseT
<b>8</b> Porta Ethernet
<b>9</b> Porta de saída DisplayPort
<b>10</b> Portas USB Tipo A
<b>11</b> Porta de saída de áudio
<b>12</b> Porta de entrada de áudio
<b>13</b> Interruptor de modo de longo alcance
<b>14</b> Interruptor de atualização de firmware
<b>Extensor</b> <span>KVM CE920 USB DisplayPort HDBaseT DisplayPort CE920</span>

<span>CE920 USB DisplayPort HDBaseT 2.0 KVM Экстендер</span>
<b>А 製品各部名称</b>
<b>CE920L フロントパネル</b>
<b>1</b> RS-232 シリアルポート
<b>2</b> リンク LED
<b>3</b> 電源 LED
<b>CE920L リアパネル</b>
<b>4</b> 電源ジャック
<b>5</b> HDBaseT 出力ポート
<b>6</b> イーサネットポート
<b>7</b> DisplayPort 入力ポート
<b>8</b> USB Type-B ポート
<b>9</b> オーディオ出力ポート
<b>10</b> オーディオ入力ポート
<b>11</b> ロングリーチモードスイッチ
<b>12</b> ファームウェアアップグレードス イッチ
<b>CE920R フロントパネル</b>
<b>1</b> RS-232 シリアルポート
<b>2</b> PC 遠隔起動ボタン
<b>3</b> 映像出力 LED
<b>4</b> リンク LED
<b>5</b> 電源 LED
<b>CE920R リアパネル</b>
<b>6</b> 電源ジャック
<b>7</b> HDBaseT 入力ポート
<b>8</b> イーサネットポート
<b>9</b> DisplayPort 出力ポート
<b>10</b> USB Type-A ポート
<b>11</b> オーディオ出力ポート
<b>12</b> オーディオ入力ポート
<b>13</b> ロングリーチモードスイッチ
<b>14</b> ファームウェアアップグレード スイッチ
<b>Extensor</b> <span>KVM CE920 USB DisplayPort HDBaseT 2.0 KVM Экстендер</span>

## А Һадсьвєє рєєрє

### CE920L фронт пaнeль

- 1 RS-232 ширяль порт
- 2 линк LED
- 3 электр LED

### CE920L рия пaнeль

- 4 электр жякк
- 5 HDBaseT выль порт
- 6 иерсетт порт
- 7 DisplayPort вль порт
- 8 USB Type B порт
- 9 одио выль порт
- 10 одио вль порт
- 11 згерьи мод срьч
- 12 фирмвєє аггрейд срьч

## А Һадсьвєє рєєрє

### CE920L фронт пaнeль

- 1 RS-232 ширяль порт
- 2 PC эльчн мод хєєє рєєє бєтє
- 3 биди охльк LED
- 4 линк LED
- 5 элєн LED

### CE920L хурєн

- 4 элєн эьк
- 5 HDBaseT выль порт
- 6 идєтє порт
- 7 DisplayPort вльк порт
- 8 USB Type B порт
- 9 одио охльк порт
- 10 одио вльк порт
- 11 згерьи мод срьч
- 12 фирмвєє аггрейд срьч

<span>CE920 USB DisplayPort HDBaseT2.0 KVM 延長器</span>																		
<b>А Һадсьвєє рєєрє</b>																		
<b>CE920L фронт пaнeль</b>																		
<b>1</b> RS-232 ширяль порт																		
<b>2</b> линк LED																		
<b>3</b> электр LED																		
<b>CE920L рия пaнeль</b>																		
<b>4</b> электр жякк																		
<b>5</b> HDBaseT выль порт																		
<b>6</b> иеттернет порт																		
<b>7</b> DisplayPort вль порт																		
<b>8</b> USB B ширяль порт																		
<b>9</b> одио выль порт																		
<b>10</b> одио вль порт																		
<b>11</b> згерьи мод срьч <tr> <td><b>12</b> фирмвєє аггрейд срьч</td></tr> <tr> <td><b>CE920R фронт пaнeль</b></td></tr> <tr> <td><b>1</b> RS-232 ширяль порт</td></tr> <tr> <td><b>2</b> ПК эльчн мод хєєє рєєє бєтє</td></tr> <tr> <td><b>3</b> биди охльк LED</td></tr> <tr> <td><b>4</b> линк LED</td></tr> <tr> <td><b>5</b> электр LED</td></tr> <tr> <td><b>CE920R рия пaнeль</b></td></tr> <tr> <td><b>6</b> электр жякк</td></tr> <tr> <td><b>7</b> HDBaseT вль порт</td></tr> <tr> <td><b>8</b> иеттернет порт</td></tr> <tr> <td><b>9</b> DisplayPort выль порт</td></tr> <tr> <td><b>10</b> USB Type A порт</td></tr> <tr> <td><b>11</b> одио выль порт</td></tr> <tr> <td><b>12</b> одио вль порт</td></tr> <tr> <td><b>13</b> згерьи мод срьч <tr> <td><b>14</b> фирмвєє аггрейд срьч</td></tr> <tr> <td><b>Extensor</b> <span>USB DisplayPort HDBaseT 2.0 KVM 信号延长器</span></td></tr> </td></tr>	<b>12</b> фирмвєє аггрейд срьч	<b>CE920R фронт пaнeль</b>	<b>1</b> RS-232 ширяль порт	<b>2</b> ПК эльчн мод хєєє рєєє бєтє	<b>3</b> биди охльк LED	<b>4</b> линк LED	<b>5</b> электр LED	<b>CE920R рия пaнeль</b>	<b>6</b> электр жякк	<b>7</b> HDBaseT вль порт	<b>8</b> иеттернет порт	<b>9</b> DisplayPort выль порт	<b>10</b> USB Type A порт	<b>11</b> одио выль порт	<b>12</b> одио вль порт	<b>13</b> згерьи мод срьч <tr> <td><b>14</b> фирмвєє аггрейд срьч</td></tr> <tr> <td><b>Extensor</b> <span>USB DisplayPort HDBaseT 2.0 KVM 信号延长器</span></td></tr>	<b>14</b> фирмвєє аггрейд срьч	<b>Extensor</b> <span>USB DisplayPort HDBaseT 2.0 KVM 信号延长器</span>
<b>12</b> фирмвєє аггрейд срьч																		
<b>CE920R фронт пaнeль</b>																		
<b>1</b> RS-232 ширяль порт																		
<b>2</b> ПК эльчн мод хєєє рєєє бєтє																		
<b>3</b> биди охльк LED																		
<b>4</b> линк LED																		
<b>5</b> электр LED																		
<b>CE920R рия пaнeль</b>																		
<b>6</b> электр жякк																		
<b>7</b> HDBaseT вль порт																		
<b>8</b> иеттернет порт																		
<b>9</b> DisplayPort выль порт																		
<b>10</b> USB Type A порт																		
<b>11</b> одио выль порт																		
<b>12</b> одио вль порт																		
<b>13</b> згерьи мод срьч <tr> <td><b>14</b> фирмвєє аггрейд срьч</td></tr> <tr> <td><b>Extensor</b> <span>USB DisplayPort HDBaseT 2.0 KVM 信号延长器</span></td></tr>	<b>14</b> фирмвєє аггрейд срьч	<b>Extensor</b> <span>USB DisplayPort HDBaseT 2.0 KVM 信号延长器</span>																
<b>14</b> фирмвєє аггрейд срьч																		
<b>Extensor</b> <span>USB DisplayPort HDBaseT 2.0 KVM 信号延长器</span>																		

## А Һадсьвєє рєєрє

### CE920L фронт пaнeль

- 1 RS-232 ширяль порт
- 2 линк LED
- 3 электр LED

### CE920L рия пaнeль

- 4 электр жякк
- 5 HDBaseT выль порт
- 6 иеттернет порт
- 7 DisplayPort вль порт
- 8 USB Type B ширяль порт
- 9 одио выль порт
- 10 одио вль порт
- 11 згерьи мод срьч
- 12 фирмвєє аггрейд срьч

<span>CE920 USB DisplayPort HDBaseT 2.0 KVM 訊號延長器</span>		
<b>А Һадсьвєє рєєрє</b>		
<b>CE920L фронт пaнeль</b>		
<b>1</b> RS-232 ширяль порт		
<b>2</b> линк LED		
<b>3</b> электр LED		
<b>CE920L рия пaнeль</b>		
<b>4</b> электр жякк		
<b>5</b> HDBaseT вль порт		
<b>6</b> иеттернет порт		
<b>7</b> DisplayPort вль порт		
<b>8</b> USB Type B ширяль порт		
<b>9</b> одио выль порт		
<b>10</b> одио вль порт		
<b>11</b> згерьи мод срьч <tr> <td><b>12</b> фирмвєє аггрейд срьч</td></tr> <tr> <td><b>Extensor</b> <span>USB DisplayPort HDBaseT 2.0 KVM 訊號延長器</span></td></tr>	<b>12</b> фирмвєє аггрейд срьч	<b>Extensor</b> <span>USB DisplayPort HDBaseT 2.0 KVM 訊號延長器</span>
<b>12</b> фирмвєє аггрейд срьч		
<b>Extensor</b> <span>USB DisplayPort HDBaseT 2.0 KVM 訊號延長器</span>		

## А Һадсьвєє рєєрє

### CE920L фронт пaнeль

- 1 RS-232 ширяль порт
- 2 линк LED
- 3 электр LED

### CE920L рия пaнeль

- 4 электр жякк
- 5 HDBaseT вль порт
- 6 иеттернет порт
- 7 DisplayPort вль порт
- 8 USB Type B ширяль порт
- 9 одио выль порт
- 10 одио вль порт
- 11 згерьи мод срьч
- 12 фирмвєє аггрейд срьч

<span>КVM-удлинитель CE920 USB DisplayPort HDBase T 2.0</span>
<b>А Обзор аппаратного обеспечения</b>
<b>CE920L Вид спереди</b>
<b>1</b> Последовательный порт RS-232
<b>2</b> Индикатор связи
<b>3</b> Индикатор питания
<b>CE920L Вид сзади</b>
<b>4</b> Разъём питания
<b>5</b> Выходной порт HDBaseT
<b>6</b> Порт Ethernet
<b>7</b> Входной порт DisplayPort
<b>8</b> Порт USB тип B
<b>9</b> Выходной аудиопорт
<b>10</b> Входной аудиопорт
<b>11</b> Переключатель режима дальнего действия
<b>12</b> Кнопка обновления микропрограммы
<b>CE920R Вид спереди</b>
<b>1</b> Последовательный порт RS-232
<b>2</b> Кнопка пробуждения ПК
<b>3</b> Индикатор видеовыхода
<b>4</b> Индикатор связи
<b>5</b> Индикатор питания
<b>CE920R Вид сзади</b>
<b>6</b> Разъём питания
<b>7</b> Входной порт HDBaseT
<b>8</b> Порт Ethernet
<b>9</b> Выходной порт DisplayPort
<b>10</b> Порты USB тип A
<b>11</b> Выходной аудиопорт
<b>12</b> Входной аудиопорт
<b>13</b> Переключатель режима дальнего действия
<b>14</b> Кнопка обновления микропрограммы
<b>Подожувач</b> <span>CE920 USB DisplayPort HDBaseT 2.0 KVM</span>

## А Огляд аппаратного забезпечення

### Передня панель CE920L

- 1 Последодий порт RS-232
- 2 Світлодіодний індикатор зв'язку
- 3 Світлодіодний індикатор живлення

### Задня панель CE920L

- 4 Гніздо живлення
- 5 Вихідний порт HDBaseT
- 6 Порт Ethernet
- 7 Вхідний порт DisplayPort
- 8 Порт USB типу B
- 9 Вихідний аудіопорт
- 10 Вхідний аудіопорт
- 11 Перемикач режиму великого радіусу дії
- 12 Перемикач оновлення мікропрограми

<span>Extensor KVM CE920 USB DisplayPort HDBaseT DisplayPort CE920</span>
<b>А 製品各部名称</b>
<b>CE920L フロントパネル</b>
<b>1</b> RS-232 シリアルポート
<b>2</b> リンク LED
<b>3</b> 電源 LED
<b>CE920L リアパネル</b>
<b>4</b> 電源ジャック
<b>5</b> HDBaseT 出力ポート
<b>6</b> イーサネットポート
<b>7</b> DisplayPort 入力ポート
<b>8</b> USB Type-B ポート
<b>9</b> オーディオ出力ポート
<b>10</b> オーディオ入力ポート
<b>11</b> ロングリーチモードスイッチ
<b>12</b> ファームウェアアップグレードス イッチ
<b>CE920R フロントパネル</b>
<b>1</b> RS-232 シリアルポート
<b>2</b> PC 遠隔起動ボタン
<b>3</b> 映像出力 LED
<b>4</b> リンク LED
<b>5</b> 電源 LED
<b>CE920R リアパネル</b>
<b>6</b> 電源ジャック
<b>7</b> HDBaseT 入力ポート
<b>8</b> イーサネットポート
<b>9</b> DisplayPort 出力ポート
<b>10</b> USB Type-A ポート
<b>11</b> オーディオ出力ポート
<b>12</b> オーディオ入力ポート
<b>13</b> ロングリーチモードスイッチ
<b>14</b> ファームウェアアップグレード スイッチ
<b>Extensor</b> <span>KVM CE920 USB DisplayPort HDBaseT 2.0 KVM Экстендер</span>

<span>CE920 USB DisplayPort HDBaseT2.0 KVM 延長器</span>																		
<b>А Һадсьвєє рєєрє</b>																		
<b>CE920L фронт пaнeль</b>																		
<b>1</b> RS-232 ширяль порт																		
<b>2</b> линк LED																		
<b>3</b> элєн LED																		
<b>CE920L хурєн</b>																		
<b>4</b> элєн эьк																		
<b>5</b> HDBaseT выль порт																		
<b>6</b> идєтє порт																		
<b>7</b> DisplayPort вльк порт																		
<b>8</b> USB Type B порт																		
<b>9</b> одио выль порт																		
<b>10</b> одио вль порт																		
<b>11</b> згерьи мод срьч <tr> <td><b>12</b> фирмвєє аггрейд срьч</td></tr> <tr> <td><b>CE920R фронт пaнeль</b></td></tr> <tr> <td><b>1</b> RS-232 ширяль порт</td></tr> <tr> <td><b>2</b> PC эльчн мод хєєє рєєє бєтє</td></tr> <tr> <td><b>3</b> биди охльк LED</td></tr> <tr> <td><b>4</b> линк LED</td></tr> <tr> <td><b>5</b> элєн LED</td></tr> <tr> <td><b>CE920R хурєн</b></td></tr> <tr> <td><b>6</b> элєн эьк</td></tr> <tr> <td><b>7</b> HDBaseT вльк порт</td></tr> <tr> <td><b>8</b> идєтє порт</td></tr> <tr> <td><b>9</b> DisplayPort выль порт</td></tr> <tr> <td><b>10</b> USB Type A порт</td></tr> <tr> <td><b>11</b> одио выль порт</td></tr> <tr> <td><b>12</b> одио вль порт</td></tr> <tr> <td><b>13</b> згерьи мод срьч <tr> <td><b>14</b> фирмвєє аггрейд срьч</td></tr> <tr> <td><b>Extensor</b> <span>USB DisplayPort HDBaseT 2.0 KVM 信号延长器</span></td></tr> </td></tr>	<b>12</b> фирмвєє аггрейд срьч	<b>CE920R фронт пaнeль</b>	<b>1</b> RS-232 ширяль порт	<b>2</b> PC эльчн мод хєєє рєєє бєтє	<b>3</b> биди охльк LED	<b>4</b> линк LED	<b>5</b> элєн LED	<b>CE920R хурєн</b>	<b>6</b> элєн эьк	<b>7</b> HDBaseT вльк порт	<b>8</b> идєтє порт	<b>9</b> DisplayPort выль порт	<b>10</b> USB Type A порт	<b>11</b> одио выль порт	<b>12</b> одио вль порт	<b>13</b> згерьи мод срьч <tr> <td><b>14</b> фирмвєє аггрейд срьч</td></tr> <tr> <td><b>Extensor</b> <span>USB DisplayPort HDBaseT 2.0 KVM 信号延长器</span></td></tr>	<b>14</b> фирмвєє аггрейд срьч	<b>Extensor</b> <span>USB DisplayPort HDBaseT 2.0 KVM 信号延长器</span>
<b>12</b> фирмвєє аггрейд срьч																		
<b>CE920R фронт пaнeль</b>																		
<b>1</b> RS-232 ширяль порт																		
<b>2</b> PC эльчн мод хєєє рєєє бєтє																		
<b>3</b> биди охльк LED																		
<b>4</b> линк LED																		
<b>5</b> элєн LED																		
<b>CE920R хурєн</b>																		
<b>6</b> элєн эьк																		
<b>7</b> HDBaseT вльк порт																		
<b>8</b> идєтє порт																		
<b>9</b> DisplayPort выль порт																		
<b>10</b> USB Type A порт																		
<b>11</b> одио выль порт																		
<b>12</b> одио вль порт																		
<b>13</b> згерьи мод срьч <tr> <td><b>14</b> фирмвєє аггрейд срьч</td></tr> <tr> <td><b>Extensor</b> <span>USB DisplayPort HDBaseT 2.0 KVM 信号延长器</span></td></tr>	<b>14</b> фирмвєє аггрейд срьч	<b>Extensor</b> <span>USB DisplayPort HDBaseT 2.0 KVM 信号延长器</span>																
<b>14</b> фирмвєє аггрейд срьч																		
<b>Extensor</b> <span>USB DisplayPort HDBaseT 2.0 KVM 信号延长器</span>																		

## А Һадсьвєє рєєрє

### CE920L фронт пaнeль

- 1 RS-232 ширяль порт
- 2 линк LED
- 3 электр LED

### CE920L рия пaнeль

- 4 электр жякк
- 5 HDBaseT вль порт
- 6 иеттернет порт
- 7 DisplayPort вль порт
- 8 USB B ширяль порт
- 9 одио выль порт
- 10 одио вль порт
- 11 згерьи мод срьч
- 12 фирмвєє аггрейд срьч

<span>CE920 USB DisplayPort HDBaseT 2.0 KVM 訊號延長器</span>																		
<b>А Һадсьвєє рєєрє</b>																		
<b>CE920L фронт пaнeль</b>																		
<b>1</b> RS-232 ширяль порт																		
<b>2</b> линк LED																		
<b>3</b> электр LED																		
<b>CE920L рия пaнeль</b>																		
<b>4</b> электр жякк																		
<b>5</b> HDBaseT вль порт																		
<b>6</b> иеттернет порт																		
<b>7</b> DisplayPort вль порт																		
<b>8</b> USB Type B ширяль порт																		
<b>9</b> одио выль порт																		
<b>10</b> одио вль порт																		
<b>11</b> згерьи мод срьч <tr> <td><b>12</b> фирмвєє аггрейд срьч</td></tr> <tr> <td><b>CE920R фронт пaнeль</b></td></tr> <tr> <td><b>1</b> RS-232 ширяль порт</td></tr> <tr> <td><b>2</b> ПК эльчн мод хєєє рєєє бєтє</td></tr> <tr> <td><b>3</b> биди охльк LED</td></tr> <tr> <td><b>4</b> линк LED</td></tr> <tr> <td><b>5</b> электр LED</td></tr> <tr> <td><b>CE920R рия пaнeль</b></td></tr> <tr> <td><b>6</b> электр жякк</td></tr> <tr> <td><b>7</b> HDBaseT вль порт</td></tr> <tr> <td><b>8</b> иеттернет порт</td></tr> <tr> <td><b>9</b> DisplayPort вль порт</td></tr> <tr> <td><b>10</b> USB Type A ширяль порт</td></tr> <tr> <td><b>11</b> одио выль порт</td></tr> <tr> <td><b>12</b> одио вль порт</td></tr> <tr> <td><b>13</b> згерьи мод срьч <tr> <td><b>14</b> фирмвєє аггрейд срьч</td></tr> <tr> <td><b>Extensor</b> <span>USB DisplayPort HDBaseT 2.0 KVM 訊號延長器</span></td></tr> </td></tr>	<b>12</b> фирмвєє аггрейд срьч	<b>CE920R фронт пaнeль</b>	<b>1</b> RS-232 ширяль порт	<b>2</b> ПК эльчн мод хєєє рєєє бєтє	<b>3</b> биди охльк LED	<b>4</b> линк LED	<b>5</b> электр LED	<b>CE920R рия пaнeль</b>	<b>6</b> электр жякк	<b>7</b> HDBaseT вль порт	<b>8</b> иеттернет порт	<b>9</b> DisplayPort вль порт	<b>10</b> USB Type A ширяль порт	<b>11</b> одио выль порт	<b>12</b> одио вль порт	<b>13</b> згерьи мод срьч <tr> <td><b>14</b> фирмвєє аггрейд срьч</td></tr> <tr> <td><b>Extensor</b> <span>USB DisplayPort HDBaseT 2.0 KVM 訊號延長器</span></td></tr>	<b>14</b> фирмвєє аггрейд срьч	<b>Extensor</b> <span>USB DisplayPort HDBaseT 2.0 KVM 訊號延長器</span>
<b>12</b> фирмвєє аггрейд срьч																		
<b>CE920R фронт пaнeль</b>																		
<b>1</b> RS-232 ширяль порт																		
<b>2</b> ПК эльчн мод хєєє рєєє бєтє																		
<b>3</b> биди охльк LED																		
<b>4</b> линк LED																		
<b>5</b> электр LED																		
<b>CE920R рия пaнeль</b>																		
<b>6</b> электр жякк																		
<b>7</b> HDBaseT вль порт																		
<b>8</b> иеттернет порт																		
<b>9</b> DisplayPort вль порт																		
<b>10</b> USB Type A ширяль порт																		
<b>11</b> одио выль порт																		
<b>12</b> одио вль порт																		
<b>13</b> згерьи мод срьч <tr> <td><b>14</b> фирмвєє аггрейд срьч</td></tr> <tr> <td><b>Extensor</b> <span>USB DisplayPort HDBaseT 2.0 KVM 訊號延長器</span></td></tr>	<b>14</b> фирмвєє аггрейд срьч	<b>Extensor</b> <span>USB DisplayPort HDBaseT 2.0 KVM 訊號延長器</span>																
<b>14</b> фирмвєє аггрейд срьч																		
<b>Extensor</b> <span>USB DisplayPort HDBaseT 2.0 KVM 訊號延長器</span>																		

## А Һадсьвєє рєєрє

### CE920L фронт пaнeль

- 1 RS-232 ширяль порт
- 2 линк LED
- 3 электр LED

### CE920L рия пaнeль

- 4 электр жякк
- 5 HDBaseT вль порт
- 6 иеттернет порт
- 7 DisplayPort вль порт
- 8 USB Type B ширяль порт
- 9 одио выль порт
- 10 одио вль порт
- 11 згерьи мод срьч
- 12 фирмвєє аггрейд срьч

<span>CE920 USB DisplayPort HDBaseT 2.0 KVM 訊號延長器</span>		
<b>А Һадсьвєє рєєрє</b>		
<b>CE920L фронт пaнeль</b>		
<b>1</b> RS-232 ширяль порт		
<b>2</b> линк LED		
<b>3</b> электр LED		
<b>CE920L рия пaнeль</b>		
<b>4</b> электр жякк		
<b>5</b> HDBaseT вль порт		
<b>6</b> иеттернет порт		
<b>7</b> DisplayPort вль порт		
<b>8</b> USB Type B ширяль порт		
<b>9</b> одио выль порт		
<b>10</b> одио вль порт		
<b>11</b> згерьи мод срьч <tr> <td><b>12</b> фирмвєє аггрейд срьч</td></tr> <tr> <td><b>Extensor</b> <span>USB DisplayPort HDBaseT 2.0 KVM 訊號延長器</span></td></tr>	<b>12</b> фирмвєє аггрейд срьч	<b>Extensor</b> <span>USB DisplayPort HDBaseT 2.0 KVM 訊號延長器</span>
<b>12</b> фирмвєє аггрейд срьч		
<b>Extensor</b> <span>USB DisplayPort HDBaseT 2.0 KVM 訊號延長器</span>		

## А Һадсьвєє рєєрє

### CE920L фронт пaнeль

- 1 RS-232 ширяль порт
- 2 линк LED
- 3 электр LED

### CE920L рия пaнeль

- 4 электр жякк
- 5 HDBaseT вль порт
- 6 иеттернет порт
- 7 DisplayPort вль порт
- 8 USB Type B ширяль порт
- 9 одио выль порт
- 10 одио вль порт
- 11 згерьи мод срьч
- 12 фирмвєє аггрейд срьч

<span>CE920 USB DisplayPort HDBaseT 2.0 KVM 訊號延長器</span>		
<b>А Һадсьвєє рєєрє</b>		
<b>CE920L фронт пaнeль</b>		
<b>1</b> RS-232 ширяль порт		
<b>2</b> линк LED		
<b>3</b> электр LED		
<b>CE920L рия пaнeль</b>		
<b>4</b> электр жякк		
<b>5</b> HDBaseT вль порт		
<b>6</b> иеттернет порт		
<b>7</b> DisplayPort вль порт		
<b>8</b> USB Type B ширяль порт		
<b>9</b> одио выль порт		
<b>10</b> одио вль порт		
<b>11</b> згерьи мод срьч <tr> <td><b>12</b> фирмвєє аггрейд срьч</td></tr> <tr> <td><b>Extensor</b> <span>USB DisplayPort HDBaseT 2.0 KVM 訊號延長器</span></td></tr>	<b>12</b> фирмвєє аггрейд срьч	<b>Extensor</b> <span>USB DisplayPort HDBaseT 2.0 KVM 訊號延長器</span>
<b>12</b> фирмвєє аггрейд срьч		
<b>Extensor</b> <span>USB DisplayPort HDBaseT 2.0 KVM 訊號延長器</span>		

## А Һадсьвєє рєєрє

### CE920L фронт пaнeль

- 1 RS-232 ширяль порт
- 2 линк LED
- 3 электр LED

### CE920L рия пaнeль

- 4 электр жякк
- 5 HDBaseT вль порт
- 6 иеттернет порт
- 7 DisplayPort вль порт
- 8 USB Type B ширяль порт
- 9 одио выль порт
- 10 одио вль порт
- 11 згерьи мод срьч
- 12 фирмвєє аггрейд срьч

<span>CE920 USB DisplayPort HDBaseT 2.0 KVM 訊號延長器</span>
<b>А Һадсьвєє рєєрє</b>
<b>CE920L фронт пaнeль</b>
<b>1</b> RS-232 ширяль порт
<b>2</b> линк LED
<b>3</b> электр LED
<b>CE920L рия пaнeль</b>