

RARITAN DKX3-UST MiniPC Station d'accès à distance IP pour KVM Dominion KX III



DESCRIPTION

La station utilisateur Dominion® DKX3-UST est un appareil autonome pour un accès IP hautes performances aux serveurs connectés aux commutateurs Dominion® KX III et KX IV, accessibles par DSAM, RDP, VNC, machines virtuelles VMware, liens Web et connexions SSH, ainsi que l'intégration CommandCenter en option.

le plus produit :

- Mini PC Intel Celeron - Terminal d'accès aux serveurs connecté au KVM Raritan génération KX3
- Diffusez plusieurs sessions vidéo à 30 à 60 images par seconde
- Connexions ultra-rapides et commutation en moins d'une seconde
- Prend en charge les vidéos VGA, DVI, HDMI et DisplayPort, résolution 1080p
- Média virtuel, audio USB, carte à puce

Le facteur de forme mince leur permet de s'asseoir facilement sur un bureau, d'être montés dans un rack standard de 19 pouces ou montés VESA à l'arrière d'un moniteur.

Déployez à l'aide d'un câblage Cat5 standard et de la technologie Ethernet/IP.

La station utilisateur Dominion KX III d'origine est recommandée pour une utilisation avec le KX III, un ou deux moniteurs et des serveurs jusqu'à 1080p

Spécifications

- Description : Station utilisateur hautes performances pour KX3,
- résolution : 1080p, plusieurs sessions IP et jusqu'à 2 moniteurs.
- Processeur : Intel Celeron, 4 Go de RAM, disque SSD de 128 Go
- Affichage vidéo simple ou double, un HDMI, un DisplayPort. Jusqu'au bureau 4K.
- Réseau Double ports Gigabit Ethernet, IPv4, IPv6, DHCP ou adresse statique
- Entrée d'alimentation : 100-240 V CA, sortie : 19 V 4,47 A CC, 65 W max.
- USB : 6 USB 2.0, 2 USB 3.0 pour clavier, souris, audio et média virtuel
- AUDIO : Entrée microphone audio, sortie haut-parleurs
- Dimensions 190(L) x 165(L) x 43(H) mm
- Poids 1,4Kg. Poids d'expédition de 2,3 kg.
- Bureau de montage en rack, VESA et support 1U en option

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Marque : RARITAN

Part number : DKX3-UST