

ZRCT-300

Contrôleur d'affichage pour armoires d'affichage mural LED



Overview

Technologie de pointe pour le traitement de l'image : des expériences visuelles extraordinaires

Le ZRCT-300 est un contrôleur d'affichage dédié pour le système modulaire de grand écran LED de Sony. Une unité ZRCT-300 peut contrôler jusqu'à 64 armoires ZRD-B12A/C12A/BH12D/CH12D ou 100 armoires ZRD-B15A/C15A/BH15D/CH15D pour créer des affichages LED haute résolution spectaculaires.

Le puissant processeur « X1 pour Crystal LED » garantit des images extrêmement réalistes et détaillées, pour une expérience visuelle exceptionnelle, quelle que soit la taille et l'échelle.

Le contrôleur peut accepter une large gamme de signaux d'entrée vidéo jusqu'à une résolution maximale de 3840 x 2160 pixels, avec prise en charge HDR, High Frame Rate et 3D.

L'unité de mise en rack 1.5U comprend 12 ports de sortie RJ45, 2 entrées vidéo HDMI et 2 entrées vidéo DisplayPort, 3D sync, Genlock, le contrôle réseau et la maintenance de ports avec liaison entrée/sortie pour l'interconnexion avec d'autres contrôleurs d'affichage ZRCT-300 afin de produire des écrans encore plus grands.

Specifications

Informations générales

Nombre maximum d'unités d'affichage contrôlées	ZRD-B12A/C12A/BH12D/CH12D : 64 ZRD-B15A/C15A/BH15D/CH15D : 100
Résolution d'entrée maximum (L x H)	3840 x 2160
Cadence d'entrée maximum	120 ips
Liaisons multiples du contrôleur	Oui
Nombre maximum de liaisons du contrôleur	20
Entrée vidéo	2 ports HDMI, 2 ports DisplayPort (DP1.2)
Sortie de l'appareil	RJ45 x12
Contrôle	1 port RJ45 (Ethernet), 1 port USB
Niveau sonore du ventilateur	27 dBA – 32 dBA (27 dBA@25 °C, 32 dBA@35 °C)
Température d'utilisation/Humidité en fonctionnement	De 0 °C à 40 °C / De 20 % à 80 % (sans condensation)

Température de stockage/Humidité de stockage	De -20 °C à 60 °C / De 20 % à 80 % (sans condensation)
Alimentation requise	De 100 à 240 V CA, 50/60 Hz
Consommation électrique (max.)	100 W
Dimensions (L x H x P) (sans cadre)	440 x 65 x 349 mm *rack 1,5 U de 19 pouces
Poids	Environ 6,4 kg
Remarques	<p>Cet équipement est conforme à la classe A.</p> <p>L'utilisation de cet équipement dans une zone résidentielle peut provoquer des interférences nuisibles, auquel cas l'utilisateur peut être tenu de prendre les mesures appropriées.</p>

Related products



ZRD-CH12D

Panneau d'affichage modulaire pour mur d'écrans Crystal LED avec une profondeur



ZRD-CH15D

Panneau d'affichage modulaire pour mur d'écrans Crystal LED avec une profondeur



ZRD-BH12D

Panneau d'affichage modulaire pour mur d'écrans Crystal LED avec une luminosité



ZRD-BH15D

Panneau d'affichage modulaire pour mur d'écrans Crystal LED avec une luminosité

d'image immersive

d'image immersive

élevée et des couleurs
riches

élevée et des couleurs
riches

Gallery

