

ZRCT-200

Videowand-
Bildschirmsteuerung
kompatibel mit ultrafeiner
Crystal LED-Micro-LED-
Technologie



Übersicht

Steuern Sie bis zu 72 ZRD-2 Crystal LED-Displayeinheiten, um in jeder Größenordnung riesige LED-Videowände aufzubauen

Der ZRCT-200 für die Rackmontage steuert bis zu 72 ZRD-1/ZRD-2 Displayeinheiten (separat erhältlich), die nahtlos zusammengefügt werden können, um mit der einzigartigen Crystal LED-Technologie von Sony riesige LED-Videowände in nahezu jeder Größe und mit jedem Seitenverhältnis aufzubauen.

Die Eingänge auf der Rückseite des Controllers sind als HDMI (2 x 2.0) und DisplayPort (2 x DP1.2) für den Anschluss an eine Videoquelle verfügbar. Ein dedizierter USB-Anschluss auf der Vorderseite des Controllers kann für die Wartung verwendet werden.

Der ZRCT-200 ist für den Betrieb mit der Displayeinheit ZRD-1/ZRD-2 (separat erhältlich) vorgesehen und das gesamte System wird über die Display-Steuersoftware (Anwendung für Windows-PC) verwaltet.

Alle Crystal LED-Produkte werden in Japan hergestellt. Crystal LED-Produkte entsprechen dem Trade Agreements Act und können dementsprechend von der Regierung der Vereinigten Staaten gekauft werden.

Technische Daten

Display-Controller:

Höchste Steuerumnummer der Display-Einheit	72
Maximale Eingangsaufösung	B 3840 x H 2160
Maximale Eingangsbildwiederholrate	120 P
Videoeingang	2 x HDMI 2.0, HDCP-kompatibel, 2 x DisplayPort (DP1.2)
Ausgang der Einheit	RJ45 x 12
Maximaler Stromverbrauch	90 W
Abmessungen	440 x 65 x 349 mm (B x H x T) (ohne hervorstehende Teile) * 19-Zoll-Rack mit 1,5 HE
Gewicht	6,3 kg

Galerie

