



kramer

CLS-AOCU32/FF

USB3.2 GEN-2 フル機能 USB-C/USB-C アク
タイプ光ファイバーケーブル



CLS-AOCU32/FFは、USB 3.2 Gen-2 SuperSpeed+ 使用で、両端にUSB-Cオスコネクタを持つアクティブハイブリッド光ケーブルで、クレーマー独自のK-Lock機構により、全く新しいレベルの信頼性の高い接続性を提供します。4K@60の映像信号とUSB2.0のデータ信号に加え最大転送レート10Gbpsのデータの伝送、および最大100Wの充電電力を1本のケーブルで提供します。CLS-AOCU32/FFは、USB 3.2ホストとデバイスで使用した場合、最大10Gbpsのスループットを提供します。左右対称で薄型のUSB Type-Cコネクタは、どちらの向きでも差し込むことができるので利用しやすく、K-Lock機構を内蔵しているので高い接続信頼性を提供します。

FEATURES

映像4K@60

逆差し可能なUSB Type-Cコネクタ - K-Lock抜け防止機構付き

データ伝送レート - 最大10Gbps

定格充電電流 - 100W (5A, 20V)

互換性 - Windows PC、Mac、モバイル

プラグアンドプレイ - モニター、WEBカメラ、プリンター、スキャナー、キーボードおよび他のデジタルデバイス

USB下位互換性 - 1.0、1.1、2.0、3.0

RoHS REACH 適合



kramer

TECHNICAL SPECIFICATIONS

USB Features	仕様 USB 3.2 GEN-2 映像 4K@60 (4:4:4) データ転送 10Gbps (USB 3.2 Gen 2) & USB 2.0 充電能力 20V, 5A (100W) イーサネットサポート 10/100/1000 Mbps
PHYSICAL	コネクタ (A側) USB Type-C ニッケルメッキ K-Lockコネクタ + 金メッキ端子 コネクタA側寸法 (長さx幅x高さ) 39.5mm x 18mm x 9mm コネクタ (B側) USB Type-C ニッケルメッキ K-Lockコネクタ + 金メッキ端子 コネクタB側寸法 (長さx幅x高さ) 39.5mm x 18mm x 9mm
JACKET	ケーブル材質 PVC, LSHF 色 黒 ケーブル径 5.8mm ±0.2mm 最小曲げ半径 36mm
ELECTRICAL	温度特性 80°C 電圧特性 30V 導体抵抗-28AWG 237Ω/km MAX (@20°C) 導体抵抗-20AWG 38Ω/km MAX (@20°C)
STANDARDS COMPLIANCE	安全規格 CE, FCC 難燃性 CPR Dca



kramer

CONFIGURATIONS

CLS-AOCU32/FF-15	USB3.2 GEN-2 フル機能 USB-C/USB-C アクティブ光ファイバーケーブル 4.6m (15ft)
CLS-AOCU32/FF-25	USB3.2 GEN-2 フル機能 USB-C/USB-C アクティブ光ファイバーケーブル 7.6m (25ft)
CLS-AOCU32/FF-35	USB3.2 GEN-2 フル機能 USB-C/USB-C アクティブ光ファイバーケーブル 10.7m (35ft)
