

NUA-BK30

IP-Konverterhalterung für NU-IP3R



Overview

Die Monitorhalterung NUA-BK30 ist für den IP-Konverter NU-IP3R gedacht. Mithilfe dieser Halterung kann der IP-Konverter NU-IP3R (Empfängermodul) an einem Monitor von Sony* angebracht werden. Da sich das kompatible Netzteil AC-82MD mit derselben Halterung anbringen lässt, sind alle Kabel unsichtbar im unteren Gehäuse verstaut. Das sorgt für einfaches Kabelmanagement im Operationsaal.

* LMD-X310MD, Stand: Februar 2020

Specifications

Allgemeines

Befestigung 100 x 100 mm-VESA-Halterung

Zusammengesetzt (Endzustand)

Gewicht Ca. 1,8 kg (ohne Netzteil-Halterungsabdeckung)
Ca. 1,86 kg (mit Netzteil-Halterungsabdeckung)

212 x 328,5 x 63,5 mm (ohne

Abmessungen (B x H x T) Netzteil-Halterungsabdeckung)
280 x 328,5 x 63,5 mm (mit Netzteil-Halterungsabdeckung)

Netzteil-Halterungsabdeckung

Gewicht Ca. 0,06 kg

Abmessungen (B x H x T) 68 x 178 x 38 mm

Hinweise

Abhängig von den Ländern kann die Registrierung medizinischer Geräte abweichen. Für weitere Einzelheiten setzen Sie sich bitte mit Ihrem nächsten Sony Händler in Verbindung.

Related products



AC-82MD

Netzteil für
medizinische Geräte



NU-IP3R

IP-Konverter/
Empfänger für
NUCLeUS™



LMD- X310MD

Medizinischer
4K 2D LCD-Monitor in
31"

Gallery

