

## 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

