

## TÁVKÖZLÉSI TÁPEGYSÉG ADATLAP



### Jellemzők

A HP-P320 típusú készülék egy 48V DC kimenetű, max. 320W terhelhetőségű, távközlési berendezések egyenáramú energiaellátását biztosító tápegység.

### Műszaki adatok

#### AC bemenet (hálózat)

- AC bemeneti feszültség: 127-340VAC  
47-63Hz (LED kijelzéssel)
- Áramfelvétel: max. 2,5A/230VAC
- Csatlakozás: 1db földelt hálózati dugó

#### DC kimenet

- DC kimeneti feszültség: 48,0V  $\pm$ 1%  
(LED kijelzéssel)
- Fogyasztói áramterhelhetőség: 6,7A
- Kapcsoló üzemű tápegység
- Védelmek: rövidzár / túláram /  
túlfeszültség / túlmelegedés
- Csatlakozás: 5\*2P/4mm<sup>2</sup> sorkapocs
- Biztosítékok: 5\*6A

#### Környezeti jellemzők

- Méretek: 19" 3U 280mm
- Tömege: 3,8 kg
- Környezeti hőmérséklet: -20 ~ +65°C
- Páratartalom: 20 ~ 90% relatív
- Hűtés: ventilátoros hűtés
- Védettség: IP20
- Tanúsítvány: CE
- EMC: MSZ EN55022 class B
- Érintésvédelem: I. érintésvédelmi osztály
- Szigetelés: MSZ EN 60950
- MTBF: >207.000 óra
- Garancia: 2 év

Gyártja:

 **HEPA-COM**

Telekommunikációs Szolgáltató Kft.  
telecom@hepacom.hu      www.hepacom.hu