

## PWR220 – Sine Wave Inverter



Plads til router, switch  
el. lign. 230VAC udstyr

- 48 VDC / 230 VAC Inverter
- 220VA max. effekt kontinuerligt
- Ren sinus udgangsspænding
- Udviklet til telekommunikation
- Intem plads til modem, routere etc.
- 19" rackmontage - 2HE (U)
- Kan tilpasses specielle ønsker
- +1000 enheder installeret

**PWR220 48V sinus inverter** Baseret på en allerede eksisterende 48VDC batteriforsyning kan PWR 220 forsyne alle former for standard modem, routere, switche m.m.

Kompakt 19" kabinet med intem plads til udstyr (typisk Cisco router). Ideelt til alle former for telekommunikationsanlæg, alarmsystemer m.m. hvor mindre 230VAC-udstyr kan monteres i 19" rack. Udviklet til TDC.

Producent: SCANPOCON



### Tekniske Specifikationer

<b>Input:</b>	
Spænding (V):	48 VDC nominal                      36 – 60 VDC    (andre spændinger kan leveres)
Forbindelse:	AMP plug                                      Standard monteret på frontpanel
<b>Output:</b>	
Udgangsspænding:	230 VAC (F, N, Gnd.) sinus
Power:	220VA @ 25°C , 175W @ 25°C, 150W @ 40°C
Frekvens:	50 Hz
Forbindelse:	Schuko, IEC320 eller efter ønske. Standard monteret på bagpanel
<b>Beskyttelse mod:</b>	Høje temperaturer, overlast og kortslutning
<b>Indikationer:</b>	LED indikation ved fejl
<b>Dimension:</b>	
Kabinet:	2HE x 19" x 300 mm (H X B x D)
Ekstra plads:	Mulighed for montering af router, modem m.m.: 85 x 280 x 300 mm (H X B x D)
<b>Standarder:</b>	CE mærket ifølge EN300386:2000, Offentlig telekommunikation (udstyr til telebrug) Testet og godkendt af TDC testlaboratorie. Sikkerhed: IEC950.

Ret til ændringer forbeholdes - 2003/pris.01