

Orion isolerade DC-DC-omvandlare 110V

www.victronenergy.com

Isolerade omvandlare	Orion 110 Volt
Strömeffekt (W)	360
Galvanisk isolering	ja
Temperaturen ökar efter 30 minuter med full belastning (°C)	30
Fläktassisterad kylning (temperaturstyrd)	ja
Vikt kg	1,4
Dimensioner hxbxd i mm	82 x 132 x 190
Ingångsspänning	110 V (60 – 140 V)
Utgångsspänning	12,5V eller 24V

Allmänna egenskaper	
Stabilitet för utgångsspänning:	2 %
Utgångsspänning tolerans	3 %
Utgångsbrus	< 50 mV rms
Av belastningsström	< 25 mA
Verkningsgrad	ca 85 %
Isolering	> 400 Vrms mellan ingång, utgång och hölje
Drifttemperatur	- 20 till + 40°C (0 till 100°F). Linjär minskning till 0 A vid 70°C (160°F)
Luftfuktighet	Max 95 % icke-kondenserande
Hölje	Anodiserat aluminium
Anslutningar	6,3 mm (0,25 tum) platta kontakter som trycks på
Skydd: Överspänning Överhettning Omvänd polaritetsanslutning Överspänning	Kortslutningssäkrad Minskning av utgångsspänning Säkring och omvänd anslutning av diod över ingång Varistor (skyddar också mot <i>load dump</i>)
Standarder: Säkerhet Emission Immunitet	EN 60950 EN 61000-6-3, EN 55014-1 EN 61000-6-2, EN 61000-6-1, EN 55014-2



Orion isolerad 110V