

# POE56 VÄGG

BATTERIBACKUP MED GIGABIT SWITCH

## TEKNISK INFO

Inspänning:	230VAC
Utspänning:	High POE 30W
Switch:	Gigabit
Nätverksprotokoll:	IEEE 802.3 10BASE-T IEEE 802.3i 10Base-T IEEE 802.3u 100Base-TX IEEE 802.3u 1000Base-T IEEE 802.3x
Överspänningsskydd:	Ja, 6KV 8/20us
Effekt:	120-240W
Portar:	4-8
Batterispänning:	48V
Batteriplats (internt):	9Ah
Godkännanden:	CE mark, CE/LVD EN62368-1, RoHS

## BESKRIVNING

Poeswitch för väggmontage med batteribackup. Kapslingen rymmer upp till 4st 9Ah batterier men POE56 kan ladda mycket större batterier, med en extra batteribox eller om batterierna placeras på extern hylla. Enheten är bestyckad med en robust gigabitswitch som är skyddad mot överspänning och tål både höga (+80) och låga (-40) temperaturer. Enheten är utrustad med nätavbrottslarm och batteriövervakning med två separata larmreläer.

## SKYDD

Aggregatet är skyddat mot överbelastning och kortslutning. Inbyggt skydd mot djupurladdning av batterierna. Nät, last och skyddas av säkringar. Switch är skyddad mot överspänning.

E-NUMMER	TYP	EFFEKT	UTSPÄNNING	PORTAR	DIMENSIONER (HxBxD)
5257944	POE56-4 V	120W	HIGH POE	4	132x480x330MM
5257945	POE56-8 V	240W	HIGH POE	8	132x480x330MM

E-NUMMER	TYP	BATTERIPLATS	UTSPÄNNING	SÄKRING	DIMENSIONER (HxBxD)
	SBH50-48V	MAX 4x20AH	48V	16A	285x480(420)x200MM
990076	SBH120-48V	MAX 4x55AH	48V	16A	285x480(420)x400MM