

High PoE Midspan 60W, één poort, AC in

www.boschsecurity.nl



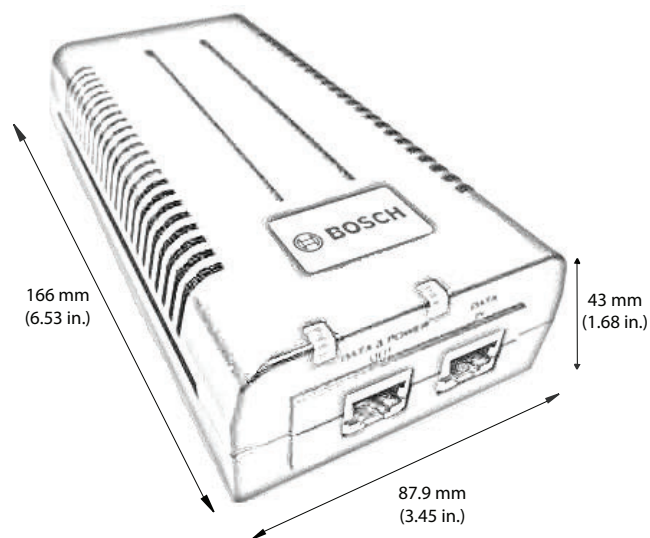
- ▶ Voldoet aan IEEE 802.3af/at PoE-normen
- ▶ Genereert maximaal 60 W
- ▶ Montagebeugels voor verschillende oppervlakken

De Bosch High PoE Midspan 60 W met één poort levert externe Power-over-Ethernet (PoE++) voor AutoDome 7000 Serie camera's alleen in installaties binnenshuis. (Deze unit is niet gekwalificeerd voor installatie buitenshuis, maar kan wel binnen worden geïnstalleerd en aangesloten op een camera die buiten is geïnstalleerd.) Het voldoet aan de IEEE 802.3af/at PoE-standaardparameters aangezien het maximaal 60 W genereert, terwijl het beschikbare vermogen wordt verdubbeld. Het is voorzien van 4 dradenparen en een AC-ingang.

Certificaten en goedkeuringen

Elektromagnetische compatibiliteit (EMC)	Voldoet aan FCC deel 15, ICES-003, en CE-richtlijnen, waaronder EN 55022 klasse B (emissie), EN 55024 (immuuniteit), en VCCI
Productveiligheid	Voldoet aan UL/cUL, GS-markering conform EN 60950-1
Naleving van wet- en regelgeving	Conform IEEE 802.3af (PoE), IEEE 802.3at (inclusief tweeweg-gebeurtenis), voldoet aan RoHS, WEEE, CE
Bliksembeveiliging	Voldoet aan de eisen voor bliksembeveiliging GR-1089-CORE

Installatie/configuratie



Maatschets, High PoE Midspan 60 W, één poort

Technische specificaties**Aansluitingen**

Aansluitingen	Afgeschermd RJ-45 100 Base-TX Ethernet PoE++ EIA 568A en 568B
---------------	--

Elektrische specificaties

Ingangsspanning	100 tot 240 VAC; 50/60 Hz
Uitgangsspanning	54-57 VDC (nominaal)
Ingangsstroom	1,2 A
Frequentie	50 tot 60 Hz
Uitgang Power-over-Ethernet (PoE)	Pinbezetting en polariteit: gegevensparen 1/2 (-) en 3/6 (+) reserveparen 7/8 (-) en 4/5 (+) Voeding gebruikerspoort: maximaal 60 W
Piekbescherming	Nee

Omgevingseisen

Bedrijfstemperatuur	Bij 60 W: -10 °C tot +45 °C Bij 30 W: -10 °C tot +55 °C
Opslagtemperatuur	-20 °C tot +70 °C
Vochtigheidsgraad tijdens bedrijf	Maximaal 90% relatieve vochtigheid, niet-condenserend
Vochtigheidsgraad tijdens opslag	Maximaal 95% relatieve vochtigheid, niet-condenserend

Constructie

Afmetingen (B x H x L)	87,9 mm x 43 mm x 166 mm
Gewicht	400 g
Montage	Aan/op wand, plank, werkbank of desktop (met twee schroeven, niet meegeleverd)

Diverse

Aantal poorten	Eén (1)
Gegevensdoorvoersnelheden	10/100/1000 Mbps
Aanbevolen maximale kabellengte	Niet langer dan 100 m tussen netwerkbron en terminal
Systeemindicatoren	<ul style="list-style-type: none"> AC-voeding (groen) Kanaalvoeding (groen en oranje)

Bestelinformatie

NPD-6001A High PoE Midspan, 60W, één poort, AC in
 Hoog vermogen, 60 W, één poort PoE Midspan met AC in
 Opdrachtnummer **NPD-6001A**

Vertegenwoordigd door:

Nederland:

Bosch Security Systems B.V.
Postbus 80002
5617 BA Eindhoven
Telefoon: +31 40 2577 200
Fax: +31 40 2577 202
nl.securitysystems@bosch.com
www.boschsecurity.nl

België:

Bosch Security Systems NV/SA
Torkonjestraat 21F
8510 Kortrijk-Marke
Telefoon: +32 56 20 02 40
Fax: +32 56 20 26 75
be.securitysystems@bosch.com
www.boschsecurity.be