

## PCIE-POE354AT/352AT

PCIE-POE352AT  
2-Port Intel I350-AM2 server-grade gigabit 802.3at  
PoE+ frame grabber card



- Framegrabber med PoE för Gigabit Ethernet kameror
- Två eller fyra portar
- GigE vision kompatibelt
- PCIe x4 med 2 GB/s bandbredd

### PRODUKTBESKRIVNING

PCle-PoE354at är designad med en Intel® I350 Gigabit Ethernet-kontrollenhet. Denna server-grade GigE kontroller innehåller avancerade funktioner, såsom checksum offloading, segmentation offloading och intelligent interrupt generation/moderation, vilket ökar den totala Ethernet prestandan och minskar CPU-användningen. Dessutom minimeras kompatibilitetsproblemen genom single-bus, multi-port topologi vid installation av flera kort.

Machine vision-applikationer kan utnyttja fördelarna med PCle-PoE354at's server-grade nätverksprestanda. Med 25,5 W PoE + kan man nu strömförsörja PTZ-kameror för övervakningstillämpningar.

### LADDA NER

Dokument

Produkt

Beskrining

PCle-PoE352AT

[Datablad](#)

[Drivrutiner & Dokumentation](#)

PCle-PoE354AT

### TEKNISK DATA

<b>Bredd</b>	167,7 mm
<b>Höjd</b>	111,2 mm
<b>I/O-portar - Ethernet-port</b>	2st Gigabit Ethernet, Intel I350-AM2
<b>I/O-portar - PCI Express</b>	4x, Gen2 PCI Express
<b>PoE kapacitet</b>	2st portar som stödjer IEEE 802.3af-2009 kompatibilitet (25,5 W / port)
<b>Strömförbrukning</b>	Maks. 1.2 A @ 3.3 V / 9.6 A @ 12 V
<b>Temperaturområde från</b>	0 °C
<b>Temperaturområde till</b>	55 °C