



[→ Product Website](#)

IP-decodermonitor voor aansluiting van IP-camera's zonder tussenkomst van een computer op beveiligings- en bewakingsnetwerken. Compatibel met de besturingsprotocollen voor IP-camera's van Axis (VAPIX) en Panasonic, naast de ONVIF-norm.
 De FDF4627W-IP kan met een lan-kabel op maximaal 16 IP-camera's worden aangesloten, zonder dat er een pc nodig is. Zo kan uw beveiliging dus via het netwerk verlopen. De lay-out en cameraopties kunnen met de inbegrepen afstandsbediening of via de gebruiksvriendelijke online interface worden ingesteld. De web-API van de monitor ondersteunt de integratie in het lokale videomanagementsysteem (VMS).

- ✓ Aansluiting van IP-camera's en videostreams zonder tussenkomst van een computer
- ✓ Hoge decoding technologie voor maximaal 16 streams
- ✓ Eenvoudige aanpassing van instellingen via de Web-Interface en API
- ✓ Gegevensbeveiliging voor live data
- ✓ Ontspiegeld Full-HD beeldscherm met hoge contrast en grote kleurweergave vanuit alle kijkhoeken
- ✓ Smart Insight/Low-Light Correction: Verbeterde weergave van donkere gedeeltes
- ✓ Exacte beeldweergave dankzij 10-bit-convertering
- ✓ Ondersteunde cameraprotocollen: ONVIF, Panasonic, VAPIX

Technische gegevens

ALGEMEEN

Artikelnr.	FDF4627W-IP
Behuizingskleur	Zwart
Toepassingsgebied	Videobewaking, Industrie
Productlijn	DuraVision
Toepassingsgebied	IP-decoder-monitoren, Videobewaking

SCHERM

Diagonaal [in inch]	46
Diagonaal [in cm]	116,8
Formaat	16:9
Zichtbare beeldgrootte (breedte x hoogte) [in mm]	1018 x 573
Ideale en aanbevolen resolutie	1920 x 1080 (Full HD)
Pixelafstand [in mm]	0,53 x 0,53
Panel technologie	VA
Max. kijkhoek horizontaal	178
Max. kijkhoek verticaal	178
Weergavekleuren of grijswaarden	16,7 miljoen kleuren (RJ-45, 8 bit), 16,7 miljoen kleuren (HDMI, 8 bit)
Max. helderheid (standaard) [in cd/m ²]	700
Max. donkrooncontrast (standaard)	4000:1
Reactietijd grijs-grijs overgang (standaard) [in ms]	7
Backlight	LED

IP DECODERING

Kleurvariant behuizing	H.264, MJPEG
Aantal gelijktijdige streams	Full HD: 1-4 streams, VGA: 1-16 streams
Supported transfer protocols	Axis VAPIX, Panasonic/i-PRO, RTSP, ONVIF Profile S
Video decodering	Genetec (max. 16 Streams), Accellence Technologies, Schille

FUNCTIES EN BEDIENING

PTZ-bediening incl. presets	✓
Alert-to-Action	✓
24/7 gebruik	✓
Beeldverbeteringsproces	Smart Insight/Low-Light Correction, Smart Resolution/Outline Enhancer
On-Screen menu talen	de, en, fr, es, it, se
Instelmogelijkheden	Rauschunterdrückung
Afstandsbediening	✓
Geïntegreerde voeding	✓

Vind uw EIZO contactpersoon:

EIZO Europe GmbH – Belgium & Luxembourg
Antwerpsesteenweg 22
2860 Sint-Katelijne-Waver (Mechelen)
Telefoon: (32) (0)15-64.55.11
www.eizo.be

Alle productnamen zijn handelsmerken of geregistreerde handelsmerken van EIZO Corporation in Japan en andere landen of van hun respectievelijke bedrijven. Copyright © 2024 EIZO Europe GmbH, Belgrader Str. 2, 41069 Mönchengladbach, Duitsland. Alle rechten, fouten en wijzigingen voorbehouden. Laatst bijgewerkt: 16.07.2024

AANSLUITINGEN

Signaalingsangen	RJ-45 (IP-Video), HDMI (HDCP 1.4)
Netwerkverbinding	RJ-45

ENERGIE INFORMATIE

Maximaal energieverbruik [in watt]	110
Energieverbruik (Stand-by) [in watt]	16
Energieverbruik als netschakelaar is uitgeschakeld [in watt]	0
Voeding	AC 100-120 V / 200-240 V, 50/60 Hz

AFMETINGEN & GEWICHT

Afmetingen (zonder voet) (breedte x hoogte x diepte) [in mm]	1067 x 622,5 x 80,4
Gewicht (zonder voet) [in kg]	19,6
Technische tekening (PDF)	Technische tekening (PDF)
Kantelbaarheid voor/achter [in °]	0 / 0
Gatafstand	400 x 200

CERTIFICERING & NORMEN

Bedrijfstemperatuur	0 - 40 °C / 20-80 % (R.H., non condensing)
Certificering	CE, CB, UL/cUL, FCC-A, CAN ICES-3 (A), VCCI-A, RoHS, WEEE, China RoHS, CCC

SOFTWARE & ACCESSOIRES

Meegeleverde accessoires	Afstandsbediening, Handleiding via download, Voedingskabel, Beknopte handleiding
--------------------------	--

GARANTIE

Garantieperiode	2 jaar
-----------------	--------