



→ [Webové stránky produktu](#)

23" monitor dekodéru IP

23palcový IP dekódovací monitor pro bezpočítačové připojení k bezpečnostním a sledovacím kamerám. Integrovaná platforma IP dekodéru dekóduje kodeky H.265 (HEVC), H.264 a MJPEG v reálném čase. To umožňuje dosáhnout vysoké snímkové frekvence i při streamování videa s vysokým rozlišením přes více kanálů. Dokonce i 16 souběžných videokanálů v rozlišení Full HD (1920 × 1080) běží při stabilní snímkové frekvenci 20 fps (snímků za sekundu). Pro Full HD Decoder Monitor není vyžadován žádný software ani jiný hardware. To představuje jednoduchou instalaci a snadnou údržbu, což výrazně šetří čas. Model FDF2312W-IP nabízí registraci až 48 IP kamer. Podporovány jsou streamingové a řídicí protokoly, jako jsou RTSP, ONVIF Profile S, Axis VAPIX a Panasonic/iPro. Díky uživatelsky přívětivému webovému rozhraní mohou uživatelé pohodlně upravovat uspořádání videostreamů a vybírat z různých rozložení obrazovky. Webové rozhraní API monitoru a různé moduly plug-in umožňují integraci do místního systému VMS.

- ✓ Připojení IP sledovacích kamer a streamování IP videa bez počítače
- ✓ Výkonná dekódovací technologie až pro 48 streamů
- ✓ Upozornění na akci – rychlé a cílené v obraze
- ✓ Jednoduchá konfigurace prostřednictvím webového rozhraní a rozhraní API
- ✓ Ochrana dat v reálném čase
- ✓ Podpora protokolu kamery: ONVIF, Panasonic/iPro a Axis VAPIX.
- ✓ Podpora ovládání RTSP
- ✓ Výstup HDMI pro druhý monitor Full HD

Technické údaje

OBECNÉ

Číslo produktu	FDF2312W-IP
Barva přístroje	černá
Oblast použití	Videodohled, Průmysl
Produktová řada	DuraVision
Oblasti použití	IP dekodér monitoruje, Videodohled, Řídicí místnost

OBRAZOVKA

Úhlopříčka [palce]	23
Úhlopříčka [cm]	58,4
Formát	16:9
Viditelná plocha obrazu (šířka x výška) [v mm]	509,1 x 286,4
Ideální a doporučené rozlišení	1920 x 1080 (Full HD)
Rozteč bodů [v mm]	0,265 x 0,265
Technologie panelu	IPS
Max. pozorovací úhel ve vodorovném směru	178
Max. pozorovací úhel ve svislém směru	178
Zobrazitelné barvy nebo stupně šedé	16,7 mil. barev (RJ-45, 8 bitů)
Max. jas (obvykle) [cd/m ²]	300
Max. kontrast (obvykle)	1000:1
Reakční doba změna šedá (obvykle) [ms]	8
Typ podsvícení	LED

DEKÓDOVÁNÍ IP

Dekódování videa	H.265, H.264, MJPEG
Streaming protocols	RTP (H.265, H.264, MJPEG, MPEG2-TS), UDP (MPEG2-TS)
Počet paralelních streamů	3840 x 2160 / 20 fps x 4 streams, max. 8192 bit/s
Propustnost monitoru	1-screen layout: 3840 x 2160 / 30 fps, 1920 x 1080 / 60 fps; 4-screen layout: 3840 x 2160 / 20 fps, 1920 x 1080 / 60 fps; 16-screen layout: 1920 x 1080 / 20 fps; 32-screen layout: 1280 x 720 / 15 fps
Maximální rozlišení výstupního signálu	1920 x 1080 / 60 Hz
Rozložení	fixace obrazu, vlastní, formát koridoru, 3x3, 4x4, 4x8, rotace, 1x1, 2x2
Podporované protokoly	Axis VAPIX, Panasonic/i-PRO, RTSP, ONVIF Profile S
Podpora VMS	Qognify, Milestone Systems, Siemens, Genetec (max. 16 streamů), Accellence Technologies, Mobotix
Podpora managementu	SNMP v1, v2c
Filtr IP adres	✓

CERTIFIKACE A NORMY

Certifikace	CE, UKCA, CB, RCM, cTÜVus, FCC-A, CAN ICES-3 (A), TÜV/S, PSE, VCCI-A, RoHS, WEEE, China RoHS, CCC, BIS
-------------	--

FUNKCE A PROVOZ

Webové rozhraní API pro konfiguraci a provoz	✓
Ovládání PTZ s podporou předvoleb	✓
Komunikační protokoly	DHCP, DNS, HTTP, HTTPS, NTP, RTP, RTSP, SNMP
Maskování soukromí a virtuální linie	✓
Alert-to-Action	✓
Odesílání příkazů do síťových zařízení	✓
Volitelné funkce (vyžaduje se licence)	Playback recorded video, LDAPS Protocol, zobrazení živého přenosu, SRT Protocol (H.265, H.264), Protokol LDAP, SRTP Protocol (H.265, H.264), Podpora VMS, Převzetí služeb VMS při selhání, IEEE 802.1X Protocol, Icon Arranger
24/7 provoz	✓
Vestavěné reproduktory	✓
Vestavěný zdroj	✓

PŘIPOJENÍ

LAN/RJ-45	✓
Vstupní konektory	RJ-45 (IP-Video)
Signální výstupy	1x HDMI
Technické údaje USB	USB 2
Konektory USB pro downstream	2x type A
Síťové rozhraní	RJ-45
LAN standardy	IEEE802.3ab (1000BASE-T)
Zvukový výstup	3,5 mm stereo jack konektor

ELEKTRICKÉ ÚDAJE

Maximální příkon [ve wattch]	49 (při maximálním jasu a současném využití všech vstupů signálu a rozbočovače USB)
Spotřeba při vypnutí monitoru [ve wattch]	0
Správa napájení	AC 100-240V, 50/60Hz

ROZMĚRY A HMOTNOST

Rozměry (včetně stojanu) (šířka x výška x hloubka) [v mm]	547.2 x 411.3 x 157
Hmotnost (včetně stojanu) [v kg]	6.6
Rozměry (bez stojanu) (šířka x výška x hloubka) [v mm]	547.2 x 324.4 x 59.5
Hmotnost (bez stojanu) [v kg]	4.2
Technický výkres (PDF)	Technický výkres (PDF)
Naklápění dopředu/dozadu [v °]	0 / 30
Rozteč otvorů VESA	100 x 100

SOFTWARE A PŘÍSLUŠENSTVÍ

Součástí balení	Příručka via download, Napájecí kabel, Stručný návod
-----------------	--

ZÁRUKA

Záruční doba	2 let
Typ záruky	24/7

Vyhledejte kontakt na společnost EIZO:
EIZO Europe GmbH organizační složka
Meteor Centre Office Park "B" - Sokolovská 100/94
CZ - 186 00 Praha 8
telefon: +420 222 319 714
www.eizo.cz

Všechny názvy produktů jsou ochranné známky nebo registrované ochranné známky společnosti EIZO Corporation v Japonsku a dalších zemích nebo jejich příslušných společností. Copyright © 2024 EIZO Europe GmbH, Belgrader Str. 2, 41069 Mönchengladbach, Německo. Všechna práva, chyby a změny vyhrazeny. Poslední aktualizace: 23.07.2024