



[→ Termék weboldal](#)

4K UHD IP dekóder doboz

A DuraVision DX0212-IP ideális megoldás többképernyős videofalakhoz és biztonsági környezetekhez. Nagy teljesítményű dekódolást és rugalmas videokezelést biztosít, és kompakt kialakítású. A dekóderdobozos megoldás IP-kamerához vagy kapcsolóhoz csatlakoztatható, és a videotartalmat közvetlenül a csatlakoztatott monitorra streameli. A monitor működtetéséhez nincs szükség számítógépre, szoftverre vagy egyéb hardverre, ami jelentősen megkönnyíti a telepítést, valamint időt és energiát takarít meg. Emellett kiküszöböli a hagyományos konfigurációból eredő hibaforrásokat, mivel jelentősen csökkenti az érzékeny vizuális adatok kezeléséhez szükséges technikai erőfeszítéseket.

- ✓ IP-megfigyelő kamerák csatlakoztatása és IP-videostreaming PC nélkül
- ✓ Nagy teljesítményű dekóder technológia akár 48 streamhez is
- ✓ Alert-to-Action - célzottan és gyorsan a képen
- ✓ Egyszerű konfiguráció a webes felületen és az API-n keresztül
- ✓ Élő adatvédelem
- ✓ Kamera protokolltámogatás: iPro és Axis VAPIX.
- ✓ RTSP vezérlés támogatása
- ✓ HDMI kimenet második Full HD monitorhoz

Műszaki adatok

ÁLTALÁNOS

Termékszám	DX0212-IP
Burkolatszín	Fekete
Felhasználási terület	Videófelügyelet, Iparág
Termékcsalád	DuraVision
Felhasználási terület	IP dekóder monitorok, Videófelügyelet, Vezérlő helyiségek

IP DEKÓDOLÁS

Videó dekódolás	H.265, H.264, MJPEG
Streaming protocols	RTP (H.265, H.264, MJPEG, MPEG2-TS), UDP (MPEG2-TS)
Egyidejű adatfolyamok száma	3840 x 2160 / 20 fps x 4 streams, max. 8192 bit/s
Display performance	[H.265/H.264] 1 x 3840x2160 / 30 fps; 4 x 3840x2160 / 20 fps; 9 x 1920x1080 / 25 fps; 16 x 1920x1080 / 20 fps; 32 x 1280x720 / 15 fps [MJPEG] 640x480 / 30fps
Max. Rozlišení Výstup signálu	3840 x 2160 / 60 Hz
Alaprajzok	képrögzítés, custom, folyosó formátum, 3x3, 4x4, 4x8, forgatás, 1x1, 2x2
Támogatott protokollok	Axis VAPIX, Panasonic/i-PRO, RTSP, ONVIF Profile S
VMS-támogatás	Qognify, Milestone Systems, Siemens, Genetec (max. 16 streams), Accellence Technologies, Mobotix
Vezetői támogatás	SNMP v1, v2c
IP besorolás/védettség	✓

JELLEMZŐK ÉS MŰKÖDÉS

Web API a konfiguráláshoz és működtetéshez	✓
PTZ vezérlés előre beállított támogatással	✓
Kommunikációs protokollok	DHCP, DNS, HTTP, HTTPS, NTP, RTP, RTSP, SNMP
Adatvédelmi maszkolás és virtuális határ	✓
Alert-to-Action	✓
Parancsok küldése hálózati eszközöknek	✓
Választható funkciók (licenclés szükséges)	Playback recorded video, LDAPS Protocol, livestream nézet, SRT Protocol (H.265, H.264), LDAP protokoll, SRTP Protocol (H.265, H.264), VMS támogatás, VMS failover, IEEE 802.IX Protocol, ikon rendező
24/7 működés	✓

ELEKTROMOS ADATOK

Teljesítményfogyasztás (maximális) [wattban]	25.5 ((via PoE+), 21,5 (via power adapter))
Tápegység	PoE+ / Power adapter; 42,5-57 V (48 V ttyp.)

TANÚSÍTÁS ÉS SZABVÁNYOK

Certification	CE, UKCA, CB, RCM, cTÜVus, FCC-A, CAN ICES-3 (A), VCCI-A, RoHS, WEEE, BIS
---------------	---

Keresse meg EIZO kapcsolattartóját:
EIZO Austria GmbH
Pfarrgasse 87
1230 Wien
Telefon: +43 (0) 1 615 28 86 - 10
www.eizo.hu

Minden terméknév az EIZO Corporation japán és más országokban vagy a megfelelő vállalatok védjegye vagy bejegyzett védjegye. Copyright © 2024 EIZO Europe GmbH, Belgrader Str. 2, 41069 Mönchengladbach, Németország. Minden jog, hiba és módosítás fenntartva. Utolsó frissítés: 12.07.2024

CSATLAKOZÁSOK

LAN/RJ-45	✓
Jelbemenetek	RJ-45 (IP-Video)
Jelkimenetek	2x HDMI
USB-csatlakozókkal kapcsolatos termékjellemzők	USB 2
USB downstream csatlakozó	1x Typ A
Hálózati csatlakoztatás	RJ-45
LAN standards	IEEE802.3ab (1000BASE-T)
Control port	USB-Protocol

MÉRETEK ÉS SÚLY

Méret (szélesség x magasság x mélység) [mm-ben]	165x44,2x130
Súly [kg-ban]	0.77
Műszaki rajz (PDF)	Műszaki rajz (PDF)
VESA furatok távolsága	100 x 100

SZOFTVER ÉS TARTOZÉKOK

További szállítási terjedelem	1x rövid jelkábel (HDMI - HDMI), Kézikönyv via download, Rövid útmutató
-------------------------------	---

GARANCIA

Garanciaidőszak	2 év
Garancia típusa	24/7