

NX6252



Specificaties

16-kanaals realtime netwerkrecorder

Opname tot 4Mpix, max. 160Mbps, 2x LAN

Maximale opslagcapaciteit intern: 32 TB (4x8 TB SATA), e-SAT

Video-uit 1x HDMI, 1x VGA en CVBS (spot)

4 alarm in- en uitgangen

RS-485, 3x USB2.0 poorten, 1x audio in/ 1x uit

Opname: continu, alarm, kalender

CMS-PRO software voor Windows, Apple en Linux

mViewer Pro app voor de iPad, iPhone en Android

Inclusief muis

Voedingsspanning 12Vdc, 6A (72W.)

Afmetingen (bxhxd) 430x88x380mm

Omschrijving

De CTring NX6252 is een professionele 16 kanaals netwerkrecorder met een maximale opname resolutie van 4 megapixel per camera. Deze netwerkrecorder is geschikt voor vrijwel alle ONVIF camera's zoals die van Eneo, Sony of Provision-ISR. De netwerkrecorder met twee LAN poorten kan de camera's automatisch opzoeken in het netwerk. De recorder beschikt over een 4K HDMI uitgang maar ook een VGA en BNC spotuitgang. Daarnaast beschikt de NX6252 ook over RS-485 aansluiting, drie USB2.0 aansluitingen, e-SATA en alarm in- en uitgangen. De recorder heeft de mogelijkheid tot het inbouwen van vier harde schijven waardoor een maximale interne opslagcapaciteit van 32TB verkregen kan worden. Verder wordt er gratis Centraal Management Software voor Windows, Apple en Linux computers meegeleverd. Ook is er een gratis mViewer Pro app beschikbaar voor de iPad, iPhone en Android toestellen.

Accessoires



WD84PURZ



WD60PURZ



WD40PURZ



WD22PURZ