

# Ανθεκτική κάμερα IVM μικρο-θόλου HD

www.boschsecurity.gr



**BOSCH**

Τεχνολογία για τη ζωή



Advantage Line

Η ανθεκτική κάμερα IVM μικρο-θόλου Bosch NDC-274-PM προσφέρει ένα έτοιμο για χρήση, ολοκληρωμένο δικτυακό σύστημα βιντεοπαρακολούθησης μέσα σε μικρο-θόλο. Οι κάμερες αυτές φέρνουν την τεχνολογία υψηλής απόδοσης της Bosch στον κόσμο των μικρών γραφείων και των επιχειρήσεων λιανικής πώλησης, παρέχοντας μια οικονομικά προσιτή λύση για ένα ευρύ φάσμα εφαρμογών.

Οι κάμερες χρησιμοποιούν την τεχνολογία συμπίεσης H.264 της Bosch προσφέρει ευκρίνεια εικόνας, με ταυτόχρονη μείωση του εύρους ζώνης και του χώρου αποθήκευσης μέχρι και 30%. Η εσωτερική υποδοχή κάρτας MicroSD υποστηρίζει χωρητικότητα αποθήκευσης έως και 2 TB (2048 GB).

Η κάμερα NDC-274-PM διαθέτει προστασία IP66 και IK08 και είναι ειδικά σχεδιασμένη για το εσωτερικό περιβάλλον οχημάτων.

## Χαρακτηριστικά

- ▶ Ολοκληρωμένο δικτυακό σύστημα βιντεοπαρακολούθησης μέσα σε ανθεκτικό μικρο-θόλο
- ▶ HD 1080p για ευκρινείς εικόνες
- ▶ Σύνδεσμος M12 για τοποθέτηση στο εσωτερικό οχημάτων
- ▶ Ταυτόχρονες πολλαπλές ροές βίντεο
- ▶ Αποθήκευση μεγάλης χωρητικότητας στην κάμερα (υποδοχή MicroSDXC)

### Τεχνικά στοιχεία

Ισχύς	
Τάση εισόδου	Τροφοδοσία ρεύματος μέσω τοπικού δικτύου (Power-over-Ethernet) (48 VDC - ονομαστική)
Κατανάλωση ισχύος	3,84 W (μέγ.)
Βίντεο	
Τύπος αισθητήρα	1/2,7" CMOS
Ρίxel αισθητήρα	1920 x 1080
Ευαισθησία	0.3 lx
Ανάλυση βίντεο	1080p, 720p, 480p, 240p
Συμπίεση βίντεο	H.264 MP (Main Profile), M-JPEG
Μέγ. ρυθμός καρέ	30 fps (ο ρυθμός καρέ M-JPEG μπορεί να διαφέρει ανάλογα με τη φόρτωση συστήματος)
Φακός	
Τύπος φακού	4,37 mm σταθερός, F2.0
Βάση φακού	Τοποθέτηση σε πίνακα
Σύνδεση	
Έξοδος αναλογικού βίντεο	Βύσμα 2,5 mm μόνο για εγκατάσταση (NTSC)
Τοπική αποθήκευση	
Υποδοχή κάρτας μνήμης	Υποστηρίζει κάρτες microSD/SDXC έως και 2 TB (Συνιστάται κάρτα SD κλάσης 6 ή ανώτερη για εγγραφή HD)
Εγγραφή	Συνεχής εγγραφή, εγγραφή κυκλικού τύπου. Εγγραφή συναγερμού/συμβάντων/χρονοδιαγράμματος
Έλεγχος μέσω λογισμικού	
Διαμόρφωση μονάδας	Μέσω προγράμματος περιήγησης στο web ή λογισμικού παρακολούθησης H/Y
Δίκτυο	
Πρωτόκολλα	IPv4, IPv6, UDP, TCP, HTTP, HTTPS, RTP, IGMP V2/V3, ICMP, RTSP, FTP, Telnet, ARP, DHCP, SNMP, SNMP (V1, MIB-II), 802.1x, SMTP, iSCSI, UPnP (SSDP)
Κρυπτογράφηση	TLS 1.0, SSL
Ethernet	10/100 Base-T, αυτόματη ανίχνευση, απλής/πλήρους αμφίδρομης λειτουργίας
Υποδοχή σύνδεσης Ethernet	Θηλυκός σύνδεσμος M12 με κωδικοποίηση D
PoE	Συμμόρφωση με IEEE 802.3af
Μηχανικά χαρακτηριστικά	
Διαστάσεις	Διάμετρος: 110 mm (4,33 in) Ύψος: 55 mm (2,17 in)
Βάρος	Περίπου 330 g (11,64 oz)
Περιβαλλοντικά χαρακτηριστικά	
Προστασία IP	IP66
Προστασία από κρούσεις	IK08
Θερμοκρασία λειτουργίας	-20 έως +50 °C (-4 έως +122 °F)
Θερμοκρασία αποθήκευσης	-20 °C έως +70 °C (-4 °F έως +158 °F)
Υγρασία	10% έως 80% σχετική υγρασία (χωρίς συμπύκνωση)

### Εκπροσωπούμενη από:

**Greece:**  
Robert Bosch S.A.  
162, Kifissou Ave.  
121 31 Peristeri, Greece  
Phone: +30 210 5701352  
Fax: +30 210 5701357  
BoschST@gr.bosch.com  
www.boschsecurity.gr

Robert Bosch A.E.  
Κηφισού 162,  
121 31 Περιστέρι  
Τηλ.: +30 210 5701352  
Fax.: +30 210 5701357  
BoschST@gr.bosch.com  
www.boschsecurity.gr

Πρότυπα	
<b>Πρότυπα</b>	EN 60950-1: 2006, Αναφορά IEC 60950-1:2005 UL 60950-1: 1η έκδοση: 31 Οκτωβρίου 2007 CAN/CSA-C22.2 NO. 60950-1-03 EN 50130-4:1995 + A1:1998 + A2:2003 FCC Μέρος 15 Υποενότητα B, Κλάση B Οδηγία EMC 2004/108/EK EN 55022 κλάση B EN 61000-3-2:2006 EN 61000-3-3: 1995+A1: 2001+A2: 2005 EN 55024 AS/NZS CISPR 22 (αντίστοιχο του CISPR 22) ICES-003 Κλάση B EN 50121-4:2006 EN 50121-3-2 CE: Περιβάλλον οχημάτων EN 55025 EN 50155: Κραδασμοί, μηχανικές κρούσεις και θερμοκρασία ISO16750-3: Κραδασμοί
<b>Πιστοποιητικά προϊόντος</b>	CE, FCC, UL, cUL, C-tick, CB, VCCI