

NVR 16 Ingressi PoE
Risoluzione fino a 4K

MV-NVR41C25-16P



NVR a 16 ingressi IP Poe per la gestione di telecamere con una risoluzione fino a 4K. Supporta 1 uscita e 1 ingresso audio e un canale voice talk. Supporta 1 Slot HDD SATA fino a un massimo di 8TB di archiviazione. Il dispositivo può essere controllato comodamente tramite il software (disponibile per Windows 7-810 e Mac OS) e l'APP (iOS e Android) "VMS" dedicati, sino a 128 stream in rete, web server multibrowser (IE 8-11, Google Chrome < ver44v e Firefox < ver53), per una gestione dei dati in Real Time grazie alla gestione dei dati tramite Cloud.



4K



Gestione via
APP VMS



1 SATA HD



Banda In: 80MB



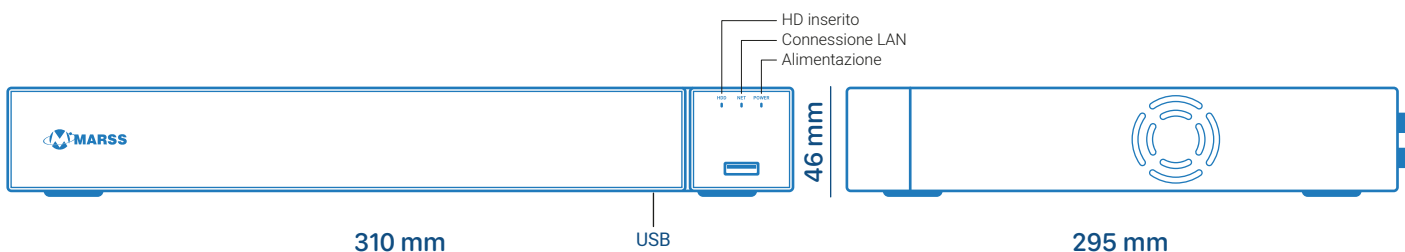
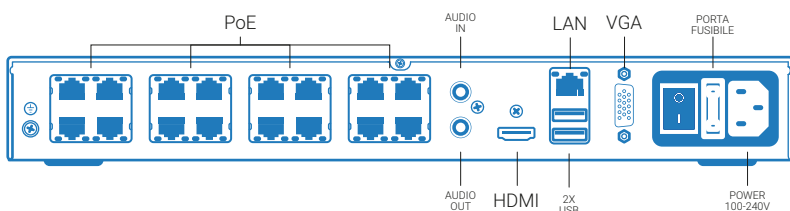
HDMI, VGA



PoE

Contenuto

La confezione contiene 1 NVR 16 Ingressi PoE Marss, 1 cavo di alimentazione, 1 mouse USB.



Caratteristiche Tecniche

CODICE	MV-NVR41C25-16P
Descrizione	NVR 16 ingressi PoE
Ingressi Video	25 canali di cui 16 PoE - Risoluzione fino a 4K
Compressione Video	H265/h264/H265+/H264+
Uscita Video HDMI	1 (1024x768/60Hz, 1280x720/60Hz, 1280x1024/60Hz, 4K 3840x2160/30Hz)
Uscita Video VGA	1 (1024x768/60Hz, 1280x720/60Hz, 1280x1024/60Hz, 1024x768/60Hz)
Audio	1 ingresso RCA, 1 uscita RCA (linear, 1Kohm)
Comprensione Audio	G711u, G711a, ADPCM_DVI4 Intercom supportato (two-way) Bit Rate 64Kbps
Allarmi	No
Motion Detection	25 canali, MD Zone: 396 (22x18)
Trigger Eventi	Registrazione, Email, FTP, Istantanea, Avvisi Audio e Video, output Allarme
Visualizzazione Video	25CHxD1/16CHxD1/9CHxD1/8CHxD1/6CHxD1/4CHxD1/1CHx1080P/1CHx3MP/1CHx4MP/ 1CHx5MP/1CHx4K
Zoom Digitale	Si
OSD	Nome Telecamera, Tempi, Registrazione, Motion Detection, Eventi allarmi
Risoluzione Registrazione	4K(3840x2160), 5MP(2592x1944), 4MP(2688x1520/2560x1440), 3MP(2048x1536), 1080P(1920x1080), 960P(1280x960), 720P(1280 x720), D1 (720x576/720x480)
Record Rate	PAL :4K@8x25fps,5MP@9 x25fp,4MP@9x25fp,3MP@9 x25fp,1080P@9x25fp, 960P@9x25fp,720P@9x25fp, D1@9x25 NTSC: 4K@8x30fps,5MP@9 x30fp,4MP@9x30fp,3MP@9x30fp,1080P@9x30fp, 960P@9x30fp, 720P@9x30fp, D1@9x3
Modalità Registrazione	Manuale/Temporizzato/Motion Detection/Allarme/Motion e Allarme/Smart allarme
Local Sync Playback	1CH 4K@30fps, 1CH 5MP@30fps,2CH 4MP@30fps, 2CH 3M@30fps, 4CH 1080P@30fps, 4CH 960P@30fps,
Capacità Decoding	4CH 1080P(1920x1080)@30fps
Modalità di Ricerca	LL, Channel, Manual, Time, Date, Motion Detection,Event Alarm, Tag search
Backup	USB / Network
Interfaccia Ethernet	1xRJ45 10/100M Adattivo, 4 PoE 100Mbps (uscita alimentazione per AT 30W, AF 15W), 45/78 ordine linea, Totale potenza in uscita 50W, Plug and Play, modalità network estesa max 200m.
Banda in Ingresso	100 Mbps
Protocollo Network	TCP/IP, HTTP, HTTPS, UPnP, DNS, NTP, SMTP, FTP, DDNS, RTSP, RTCP, p2p, PPPOE
Versione ONVIF	ONVIF S, ONVIF T
Interfaccia HDD	1 SATA Hard Disk (3,5" SATA) - Capacità massima 8TB
Lingue	Italiano, Inglese, Cinese Tradizionale, Bulgaro, Polacco, Arabo, tedesco, Russo, Francese, Koreano, Portoghese, Giapponese, Turco, Spagnolo, Ebraico, Olandese, Ceco, Vietnamita.
Interfaccia USB	3 USB 2.0
Alimentazione	AC 100 - 240V
Temperatura di Esercizio	da -10°C a +55°C RH90% Max
Dimensioni	260(W) x 230(D) x 43(H) mm
Peso Confezione	4,0 Kg (senza HDD)



info@marss.eu - www.marss.eu