

Workstation 3 Tower

Workstation, tower, CPU 10-core 3,7GHz, RAM DDR4 16 GB, SSD 256 GB, 1x scheda grafica, 1x scheda GPU per decodificare fino a 30 o 60 (versione Pro) flussi HD, 1x alimentatore



La **Workstation 3 Tower** è equipaggiata con una CPU ad elevate performance 10-core e 16 GB DDR4 di RAM. In combinazione con la licenza per il sistema operativo **Windows 11** inclusa, è la piattaforma ideale e versatile per l'utilizzo presso le centrali di sicurezza.

Panomera®

I componenti hardware estremamente potenti e perfettamente combinati tra loro sono ideali per l'utilizzo con i **sistemi di sensori multifocali Panomera®**. Grazie a una scheda GPU ad alte prestazioni integrata, i flussi Panomera® possono essere decodificati e visualizzati pressoché **in tempo reale**.

SeMSy®

In combinazione con il software appropriato, la **Workstation 3 Tower** può essere utilizzata nel **sistema di gestione video SeMSy®** come SeMSy® Workstation per un comodo funzionamento di tutto il sistema. La **Workstation 3 Tower Pro** è dotata di un decoder ancora più potente ed è particolarmente adatta all'uso come SeMSy® Variodecoder.

SeMSy® Compact

La **Workstation 3 Tower** è equipaggiata con una scheda grafica ad elevate prestazioni che consente la connessione di più monitor. In combinazione con **SeMSy® Compact**, è possibile utilizzare workstation con un massimo di tre monitor per la valutazione delle registrazioni attraverso la rete.

Caratteristiche

- Sistema operativo Microsoft Windows¹⁾ 11 Pro 64 bit
- CPU 10-core con 3,7GHz
- RAM DDR4 16 GB
- SSD con 256 GB (M.2) per il sistema operativo incluso
- Una potente scheda GPU inclusa per la decodifica
- Versione standard per la decodifica fino a 30 flussi HD
- Versione Pro per decodificare fino a 60 flussi HD
- Compatibile con VMC-2 e VMC-3
- Alloggiamento compatto (midi tower, nero)
- Tastiera e mouse (nero) compresi nella fornitura

1) Microsoft e Windows sono marchi o marchi registrati della società Microsoft Corporation con sede principale a Redmond, Washington, USA

Workstation 3 Tower

Workstation, tower, CPU 10-core 3,7GHz, RAM DDR4 16 GB, SSD 256 GB, 1x scheda grafica, 1x scheda GPU per decodificare fino a 30 o 60 (versione Pro) flussi HD, 1x alimentatore

Workstation	
	007471 Workstation 3 Tower Workstation, midi tower, CPU 10-core 3,7GHz, RAM DDR4 16 GB, SSD 256 GB, 1x scheda GPU (30 flussi), 1x scheda grafica per un massimo di 3x monitor Full HD o 1x monitor 4K, 1x tastiera, 1x mouse, senza HDD, licenza per Microsoft Windows 11 Pro (64 bit) inclusa
	007313 Workstation 3 Tower Pro Workstation, midi tower, CPU 10-core 3,7GHz, RAM DDR4 16 GB, SSD 256 GB, 1x scheda GPU high performance (60 flussi), 1x scheda grafica per un massimo di 3x 4K-Monitore, 1x tastiera, 1x mouse, senza HDD, licenza per Microsoft Windows 11 Pro (64 bit) inclusa
Opzioni hardware	
	007521 HDD 2000 GB, SATA, 3.5"
	007305 HDD 4000 GB, SATA, 3.5"
	008445 HDD 6000 GB, SATA, 3.5"
	007914 HDD 8000 GB, SATA, 3.5"
	007988 HDD 10000 GB, SATA, 3.5"
	008204 HDD 12000 GB, SATA, 3.5"
	007800 HDD 14000 GB, SATA, 3.5"
	007801 HDD 16000 GB, SATA, 3.5"
	008055 HDD 18000 GB, SATA, 3.5"
	008723 HDD 20000 GB, SATA, 3.5"
Servizi	
004845	DSI - System Setup Assemblaggio (dischi rigidi, moduli di memoria, controller, firmware), configurazione del sistema RAID, installazione ed aggiornamento del sistema operativo inclusi driver, installazione del software, test di sistema (run-in)
003692	DSI - FAT System Customizing Raccolta dei requisiti specifici del progetto, adattamento individuale e configurazione del sistema (tariffa oraria)
004905	DSI - 3rd Party Workstation Evaluation (Daily Rate) Verifica della compatibilità di una workstation di terzi, test delle prestazioni, test di bruciatura (24h), rapporto di prova incluso (senza test di lunga durata)

Workstation 3 Tower

Workstation, tower, CPU 10-core 3,7GHz, RAM DDR4 16 GB, SSD 256 GB, 1x scheda grafica, 1x scheda GPU per decodificare fino a 30 o 60 (versione Pro) flussi HD, 1x alimentatore

Componenti	
CPU	10-Core 3,7GHz
RAM	16 GB
Dischi rigidi	2x hard disk drive frame (interno) incluso 2x HDD SATA 3,5" opzionale 1x SSD M.2 3,5" 256 GB incluso (solo per il sistema operativo)
Drive Bays	2x 5,25"
Drive	--
Livello RAID	RAID 1 (solo per HDD)
Ventilatore	2x lato frontale con 140 mm 1x lato posteriore con 120 mm
Alimentatore	1x 750 W

Interfacce	Workstation 3 Tower	Workstation 3 Tower Pro
Uscita monitor	1x scheda grafica (dual-slot) con 3x DisplayPort 1.4 1x HDMI 2.0b	1x scheda grafica (dual-slot) con 4x Mini DisplayPort 1.4a
Decodifica	1x scheda GPU (single-slot)	1x scheda GPU high performance (single-slot)
Performance Decodifica	fino a 30 flussi HD	fino a 60 flussi HD
Audio OUT	1x porta ottica S/PDIF	
Audio IN/OUT	5x 3,5 mm phone jack (8 canali)	
USB	6x USB 3.1 gen. 1 tipo A 1x USB 3.1 gen. 2 tipo A 1x USB 3.1 gen. 2 tipo C 3x USB 2.0 tipo A 1x USB 2.0 tipo A (funzione main board USB BIOS Flashback)	
Ethernet	2x RJ45, 10/100/1000 Mbps	

Dati elettrici	
Alimentazione elettrica	115-230 V AC \pm 5%, 50/60 Hz
Potenza assorbita	Mass. 550 W
Potenza termica	Mass. 1877 BTU/h

Dati meccanici	
Dimensioni (L x A x P)	Circa 210 x 473 x 498 mm
Peso	Circa 12 kg con due HDD
Colore	Nero

Dati ambientali	
Temperatura	+5°C fino a +35°C
Temperatura raccomandata	+20°C fino a +25°C
Umidità	5 - 70% RH, senza condensa
Aria ambiente	Senza polvere

Software	
Sistema operativo (SO)	Licenza per Microsoft Windows 11 Pro 64 bit (non pre-installata)
Lingua SO	Inglese (altre su richiesta)

Omologazioni e certificazioni	
Tipo	CE, UL, FCC, RCM

Dallmeier electronic GmbH & Co.KG | Bahnhofstr. 16, 93047 Regensburg, Germany | +49 941 8700-0 | dallmeier.com

Tutti i marchi contrassegnati con * sono marchi registrati della Dallmeier electronic GmbH & Co.KG.

La citazione di marchi di terzi serve unicamente a scopi informativi. Dallmeier rispetta la proprietà intellettuale di soggetti terzi ed è costantemente impegnata per la completezza nell'identificazione di marchi di terzi e citazione del rispettivo titolare di diritti. Qualora in singoli casi i diritti protetti non dovessero essere segnalati separatamente, questo non dà diritto alla supposizione che il marchio non sia protetto.

Le specifiche sono soggette a modifiche senza preavviso. Salvo errori ed omissioni. Le immagini in questo documento possono differire dal prodotto reale.



See more.