

MHW-WZ2G9-GPU Workstation Z2G9 con GPU



Management Workstation è basata sulla workstation, garantisce un'affidabilità elevata ed è progettata per sostenere carichi di lavoro pesanti 24 ore su 24, 7 giorni su 7, 365 giorni l'anno. Offre un processore e una visualizzazione grafica di ultima generazione per le applicazioni video Bosch. L'efficiente piattaforma SFF è ideale nei casi in cui sono necessari un ingombro ridotto e un funzionamento silenzioso. Progettata per offrire risultati eccellenti, Management Workstation conserva spazio e garantisce prestazioni di workstation. Con un fattore di forma del 57% inferiore rispetto al modello tower, fornisce la capacità e la flessibilità necessarie. Il nuovo eccezionale design presenta sporgenze anteriori e posteriori, utilizzabili per spostare con semplicità il sistema da una posizione a un'altra. Soluzioni di sicurezza basate su funzionalità autoriparanti e hardware, come HP Sure Start Gen5 per la protezione dagli attacchi BIOS, garantiscono la totale protezione dalle minacce di malware in continua evoluzione. Con la scheda grafica NVIDIA T400 integrata è possibile ottenere prestazioni video eccellenti.

Panoramica sistema

Management Workstation offre eccellenti prestazioni grazie al più recente processore Intel Core i7. Risparmio energetico del 92% grazie alla configurazione conforme alle specifiche HP ENERGY STAR. Le configurazioni qualificate ENERGY STAR di questo prodotto sono in conformità con lo standard IEEE 1680 (EPEAT) a livello Gold dove HP registra i prodotti workstation.

- ▶ Workstation di fascia alta con processore 12 core Intel Core i7 di ultima generazione
- ▶ Supporto multi-monitor: fino a 3 monitor con scheda grafica NVIDIA T400 (4 GB)
- ▶ Protetto dai servizi hardware HP sul posto, include 5 anni di supporto con risposta entro il giorno lavorativo successivo

Management Workstation è una soluzione basata sul chipset Intel 600-series che consente l'espansione futura. La scheda grafica 3D NVIDIA T400 (4 GB), supportata dal processore i7 ad alta velocità, garantisce un'elevata risoluzione ed alte prestazioni per una presentazione rapida dei dati video visualizzati. Management Workstation è una workstation di fascia alta, ideale per l'esecuzione delle applicazioni software dei sistemi di sicurezza offerte da Bosch, con ingombro ridotto. Per informazioni dettagliate, fare riferimento alle schede tecniche delle rispettive applicazioni.

Informazioni normative

Certificazioni/Di-rettive	CB, CE, UKCA, UL, BIS, KCC, CCC, EAC, RoHS, RAEE, NDAA, TAA	
Regione	Conformità alle normative/marchi di qualità	
Europa	CE	HP Z2 SFF G9 Workstation
India	BIS	HP Z2 SFF G9 Workstation
Cina	CCC	HP Z2 SFF G9 Workstation
Regno Unito	UKCA	HP Z2 SFF G9 Workstation
Globale	IEC 62443	Industrial Cyber Security Capability
Corea	KCC	HP Z2 SFF G9 Workstation

Note di installazione/configurazione

Management Workstation è disponibile nelle seguenti configurazioni standard:

- MHW-WZ2G9-GPU con tastiera in inglese internazionale e scheda grafica NVIDIA T400. Sono disponibili tastiere opzionali aggiuntive.

Supporto

- Supporto hardware HP sul posto con risposta entro il giorno successivo valido per 5 anni

i Avviso

Il livello di servizio sul posto con risposta entro il giorno successivo può essere fornito solo se il rispettivo sistema è stato registrato entro 8 settimane dalla ricezione. In caso contrario, il servizio verrà fornito il prima possibile. Le informazioni sui dettagli della registrazione sono disponibili in ogni fornitura (modulo di registrazione) o nel catalogo online dei prodotti Bosch. I servizi di assistenza con risposta entro il giorno successivo non possono essere garantiti ovunque in ogni paese. Per le limitazioni e le eccezioni consultare i dettagli relativi alla registrazione riportati nel modulo di registrazione.

i Avviso

La Management Workstation Bosch è dotata di sistema operativo Microsoft Windows 11 Professional for Workstations a 64-bit preinstallato.

Configurazione di Management Workstation

- Sistema operativo Microsoft Windows 11 Professional for Workstations a 64 bit
- Intel Core i7-12700 (2,1 GHz, 65 W, cache da 25 MB, velocità di memoria di 2933 MT/s, CPU a 12 core)
- Memoria da 16 GB (2 x 8 GB) DDR5 4800 UDIMM NECC
- 256 GB SSD
- Scheda grafica NVIDIA T400
- Kit adattatore porta seriale HP

Componenti inclusi

Quantità	Componente
1	Management Workstation
1	Tastiera USB business slim cablata (in inglese internazionale)
1	Mouse USB ottico HP
1	Documentazione HP

Specifiche tecniche

Specifiche elettriche

Tipo di alimentazione	VAC
Uscita in watt reale da fonte di alimentazione (W)	450 W
Efficienza di alimentazione (%)	90%
Tensione di alimentazione (VAC)	100 VAC – 240 VAC
Tensione di esercizio (VAC)	90 VAC – 269 VAC
Frequenza di alimentazione	50 Hz; 60 Hz
Corrente in ingresso (A)	6 A
Tipo di batteria	Litio
Dimensione batteria	CR2032

Caratteristiche meccaniche

Colore	Nero
Dimensioni (A x L x P) (mm)	100 mm x 338 mm x 308 mm
Dimensioni (A x L x P) (in)	3.95 in x 13.3 in x 12.1 in
Peso (kg)	5.50 kg
Peso (lb)	12.10 lb

Caratteristiche ambientali

Temperatura di esercizio (°C)	5 °C – 35 °C
Temperatura di esercizio (°F)	40 °F – 95 °F
Temperatura di stoccaggio (°C)	-40 °C – 60 °C
Temperatura di stoccaggio (°F)	-40 °F – 140 °F
Umidità di esercizio relativa, senza condensa (%)	10% – 85%

Note:

- Le specifiche tecniche generali per la workstation sono disponibili nel documento QuickSpecs.

Marchi:

- Hewlett Packard e il logo HP sono marchi registrati di Hewlett Packard, tutti i diritti riservati. Tutti i dati e le dimensioni sono riportati nel documento Hewlett Packard QuickSpecs e sono soggetti a modifica senza preavviso.
- Intel è un marchio registrato di Intel. Xeon, Core, Turbo Boost, vPro e Hyper-Threading sono marchi di Intel. Tutti i diritti riservati.

- NVIDIA è un marchio registrato di NVIDIA, tutti i diritti riservati.
- ENERGY STAR è un marchio registrato di U.S. Environmental Protection Agency, tutti i diritti riservati.

Informazioni per l'ordinazione

MHW-WZ2G9-GPU Workstation Z2G9 con GPU

Workstation ad alte prestazioni per le applicazioni video.

Con tastiera in inglese internazionale e scheda grafica NVIDIA T400.

Numero ordine **MHW-WZ2G9-GPU**

Accessori

MHW-AWLCK-UK Tastiera inglese (Regno Unito)

Localizzazione (tastiera): Regno Unito - inglese britannico

Numero ordine **MHW-AWLCK-UK**

MHW-AWLCK-ESP Tastiera Spagna per ogni server e WS

Localizzazione (tastiera): Spagna - spagnolo

Numero ordine **MHW-AWLCK-ESP**

MHW-AWLCK-FR Tastiera francese

Localizzazione (tastiera): Francia - francese

Numero ordine **MHW-AWLCK-FR**

MHW-AWLCK-IT Tastiera italiana

Localizzazione (tastiera): Italia - italiano

Numero ordine **MHW-AWLCK-IT**

MHW-AWLCK-NL Tastiera Olanda per ogni server e WS

Localizzazione (tastiera): Paesi Bassi - olandese

Numero ordine **MHW-AWLCK-NL**

MHW-AWLCK-SE Tastiera Svezia per ogni server e WS

Localizzazione (tastiera): Svezia - svedese

Numero ordine **MHW-AWLCK-SE**

MHW-AWLCK-DE Tastiera tedesca

Localizzazione (tastiera): Germania - tedesco

Numero ordine **MHW-AWLCK-DE**

MHW-AWLCK-RU Tastiera in russo

Localizzazione (tastiera): Russia - russo

Numero ordine **MHW-AWLCK-RU**

Rappresentato da:

Europe, Middle East, Africa:

Bosch Security Systems B.V.
P.O. Box 80002
5600 JB Eindhoven, The Netherlands
Phone: + 31 40 2577 284
www.boschsecurity.com/xc/en/contact/
www.boschsecurity.com

Germany:

Bosch Sicherheitssysteme GmbH
Robert-Bosch-Ring 5
85630 Grasbrunn
Tel.: +49 (0)89 6290 0
Fax: +49 (0)89 6290 1020
de.securitysystems@bosch.com
www.boschsecurity.com