

MHW-WZ2G1I-GPU Workstation Z2G1i mit Grafikkarte



Die Management Workstation basiert auf der Workstation und bietet Zuverlässigkeit für hohe Arbeitsbelastungen an 365 Tagen im Jahr rund um die Uhr. Sie bietet Prozessoren und Grafikunterstützung der nächsten Generation für videoorientierte Anwendungen von Bosch. Die leistungsfähige SFF-Plattform eignet sich besonders für Bereiche, in denen kleine Standflächen und geräuscharmer Betrieb gewünscht sind.

Die Management Workstation hat ein platzsparendes Format und ist äußerst leistungsstark. Sie ist 57 % kleiner als die Tower-Version und bietet die Funktionalität und Flexibilität, die Sie brauchen.

Das beeindruckende neue verfügt über Leisten vorne und hinten, sodass Sie das System mühelos von einem Standort zum anderen bewegen können.

Dank der integrierten NVIDIA A400-Grafikkarte erhalten Sie eine eindrucksvolle Videoleistung.

Systemübersicht

Die Management Arbeitsstation bietet mit dem neuesten Intel Core Ultra 5 235 Prozessor eine hohe Leistung. Sparen Sie Energie mit der HP ENERGY STAR-zertifizierten Konfiguration mit 92 % Wirkungsgrad. Die ENERGY STAR-zertifizierten Konfigurationen dieses Produkts entsprechen dem IEEE 1680 (EPEAT)-Standard auf Gold Level, auf dem HP Bedienstationsprodukte registriert.

Die Management Arbeitsstation ist eine auf dem Intel Core Ultra 5-Prozessor-Chipset der 15. Generation basierende Bedienstationslösung, die künftige Erweiterungen ermöglicht.

- ▶ Hochleistungs-Arbeitsstation mit Intel Core Ultra 5 235 Zwölfkernprozessor der neusten Generation
- ▶ Multi-Monitor-Unterstützung: bis zu 4 Monitore mit NVIDIA A400 Grafikkarte (4 GB)
- ▶ Geschützt durch HP Hardware-Services, einschließlich 5 Jahre Vor-Ort-Support am nächsten Arbeitstag

Das kleine Design der vom Core Ultra 5-Hochleistungsprozessor, unterstützt durch die NVIDIA A400 (4 GB) 3D-Grafikkarte, garantiert höchste Leistung und Auflösung für eine schnelle Darstellung angezeigter Videodaten.

Die Management Workstation ist eine Hochleistungs-Bedienstation, die für den Betrieb der von Bosch angebotenen Sicherheitssystem-Software auf kleiner Standfläche geeignet ist.

Nähere Informationen finden Sie im Datenblatt der jeweiligen Anwendung.

Regulatorische Informationen

Zulassungen/ Richtlinien	CB, CE, UKCA, UL, BIS, KCC, CCC, EAC, RoHS, WEEE, NDAA, TAA
-----------------------------	--

Planungshinweise

Die Management Arbeitsstation ist in der folgenden Standardkonfiguration erhältlich:

- MHW-WZ2G1I-GPU mit englischer Tastatur (international) und NVIDIA A400 Grafikkarte.

Unterstützung

- HP 5 Jahre Vor-Ort-Support am nächsten Arbeitstag

Hinweis

Die Service-Ebene „nächster Arbeitstag vor Ort“ kann nur beansprucht werden, wenn das entsprechende System innerhalb von acht Wochen nach Erhalt registriert wurde. Andernfalls wird Service nach Verfügbarkeit geleistet. Die Informationen über die Registrierung sind im Lieferumfang enthalten (Registrierungsformular) oder über den Bosch-Onlinenproduktkatalog erhältlich. Der Support am nächsten Arbeitstag ist nicht überall in jedem Land erhältlich. Einschränkungen und Ausnahmen finden Sie in den Registrierungsdetails des Registrierungsformulars.

Hinweis

Auf der Bosch Management Workstation ist Microsoft Windows 11 Professional 64 Bit für Workstations installiert.

Konfiguration der Management Workstation

- Microsoft Windows 11 Professional 64 Bit für Workstations
- Intel Core Ultra 5 235 vPro Enterprise, 5,00 GHz, 65 W, 24 MB Cache, 14-Kern-CPU)
- 16 GB (1 x 16 GB) DDR5 5600 UDIMM NECC-Speicher
- 256 GB SSD
- NVIDIA A400Grafikkarte
- HP Adapter für serielle Schnittstelle

Im Lieferumfang enthaltene Teile

Menge	Komponente
1	Management Workstation
1	Business Slim USB-Kabeltastatur (internationales Englisch)
1	Optische HP USB-Maus
1	HP Dokumentation

Technische Daten

Elektrisch

Art der Energieversorgung	VAC
Istausgangsleistung des Netzteils (W)	400 W
Effizienz der Stromversorgung (%)	90%
Eingangsspannung (VAC)	100 VAC – 240 VAC
Betriebsspannung (VAC)	90 VAC – 269 VAC
Betriebsfrequenz	50 Hz; 60 Hz

Eingangsstrom (A)	6 A
Batterietyp	Lithium
Batteriegröße	CR2032

Mechanisch

Farbe	Schwarz
Abmessungen (H x B x T) (mm)	303 mm x 100 mm x 308 mm
Abmessungen (H x B x T) (in)	11.93 in x 3.94 in x 12.1 in
Gewicht (kg)	5.50 kg
Gewicht (lb)	12.10 lb

Umgebungsbedingungen

Betriebstemperatur (°C)	5 °C – 35 °C
Betriebstemperatur (°F)	40 °F – 95 °F
Lagertemperatur (°C)	-40 °C – 60 °C
Lagertemperatur (°F)	-40 °F – 140 °F
Relative Feuchtigkeit bei Betrieb, nicht kondensierend (%)	10% – 85%

Hinweise:

- Allgemeine technische Daten für die Workstation sind in den Workstation QuickSpecs enthalten.

Marken:

- Hewlett Packard und das HP Logo sind eingetragene Marken von Hewlett Packard. Alle Rechte vorbehalten. Alle Daten und Abmessungen sind den Hewlett Packard QuickSpecs entnommen. Änderungen vorbehalten.
- Intel ist eine eingetragene Marke von Intel; Xeon, Core, Turbo Boost, vPro und Hyper-Threading sind Marken von Intel. Alle Rechte vorbehalten.
- NVIDIA ist eine eingetragene Marke von NVIDIA. Alle Rechte vorbehalten.
- ENERGY STAR ist eine eingetragene Marke der U.S. Environmental Protection Agency. Alle Rechte vorbehalten.

Bestellinformationen

MHW-WZ2G1I-GPU Workstation Z2G1i mit Grafikkarte

Bedienstation Performance Edition für videoorientierte Anwendungen.

Mit englischer Tastatur (international) und NVIDIA A400 Grafikkarte.

Bestellnummer **MHW-WZ2G1I-GPU**



<https://www.boschsecurity.com>