

COMMANDKEYBOARD-ADVANCED DE

KVM-Add-ons, Artikelnummer A3200122



Das CommandKeyboard-Advanced ist eine zentrale Bedieneinheit für integrierte Kontrollraumlösungen und geht weit über die Funktion einer klassischen Tastatur hinaus. Es kombiniert touchbasierte Bedienung, integrierte Rechenleistung und frei konfigurierbare Steuerbefehle in einem Gerät. Über das integrierte Touchdisplay können flexible, kontextsensitive Bedienoberflächen dargestellt werden – darunter Web-UIs sowie native VuWall Dynamic Control Interfaces. Dank eigener System-on-Chip-Recheneinheit ist das CommandKeyboard-Advanced nicht nur ein HID-Gerät, sondern kann auch eigenständig Steuerungsaufgaben übernehmen. Damit eignet es sich besonders für missionskritische Kontrollräume mit hohen Anforderungen an Effizienz, Betriebssicherheit und Zuverlässigkeit.

DETAILS

GERÄT

- Mehr als eine Tastatur: kombiniert Eingabe, Steuerung und Rechenleistung
- Integriertes Touchdisplay für flexible, kontextsensitive Bedienung
- Unterstützt Web-UIs und native VuWall Dynamic Control Interfaces
- Eigenständiges SoC ermöglicht sichere Steuerbefehle, ohne ausschließlich auf HID-Funktionalität angewiesen zu sein
- Entwickelt für Effizienz, Betriebssicherheit und Zuverlässigkeit in Kontrollräumen
- Typische Einsatzbereiche
 - Rundfunksteuerung und -bearbeitung
 - Kontaktzentrum
 - Verlagswesen
 - Finanzhandel
 - Befehls- und Kontrollsysteme

FEATURES

GERÄT

- Ultra-Wide-Touchdisplay mit integrierter Rechenleistung
 - Auflösung: 1920 x 291 px bei 60 Hz
 - Display-Neigungswinkel: 40°
 - Leistungsfähiges SoC mit proprietärem Linux-Betriebssystem
 - Unterstützt verschiedene Betriebsmodi:
 - HID-Offline-Modus
Frei konfigurierbare Button-Grids mit HID-Hotkeys, Bildern, Logos, Icons und Ordnerstrukturen. Die Konfiguration wird direkt auf dem Gerät gespeichert und steht nach dem Start sofort zur Verfügung.
 - Webpage-Modus
Darstellung und Bedienung beliebiger Webseiten über die Touch-Oberfläche.
 - VuWall Dynamic Control
Verbindung mit einem VuWall TRx-Server zur Anzeige und Steuerung benutzerspezifischer Quellen, Senken, Skripte und Previews.
- Vollwertige Tastatur mit HID-Funktionalität und Sondertasten
 - 100%-Tastaturlayout, in verschiedenen Ländervarianten verfügbar
 - Mechanische Low-Profile-Switches für präzise und komfortable Eingabe
 - Integrierte Tastaturbeleuchtung für zuverlässige Bedienung bei unterschiedlichen Lichtverhältnissen
 - Funktionstasten F1 bis F8 senden Standard-HID-Befehle zur Mediensteuerung an das externe Gerät
 - Zusätzliche Sondertasten steuern zentrale Gerätefunktionen wie Tastaturbeleuchtung, Keyboard Lock, Display an/aus, Displayhelligkeit und Umschaltung der Tastatureingaben zwischen SoC und externem Gerät
- Rückseitige Anschlüsse mit seitlichem Loop-Through
 - USB-Maus und weitere Systemanschlüsse werden rückseitig verbunden
 - Bidirektionales analoges Audio und USB-C werden von der Rückseite zur linken Geräteseite durchgeleitet
 - Einfacher Anschluss von Anwenderperipherie wie USB-Sticks oder Headsets

TECHNISCHE DATEN

Allgemein	Marke	G&D
	Produktgruppe	KVM-Add-ons
	Produktfamilie	CommandKeyboard-Advanced
	Ursprungsland	Vereinigtes Königreich
Eingabemöglichkeiten	USB-Tastatur	ja
Gehäuse	Breite ca.	450 mm
	Höhe ca.	101,7 mm
	Tiefe ca.	256,7 mm
Betriebsbedingungen	Verwendungsbereich	Innenbereich

KONTAKT

WIR SIND FÜR SIE DA!

Sollten Sie noch Fragen haben, beraten wir Sie gerne zu Ihren individuellen Projektanforderungen.

TECHNISCHER VERTRIEB

Tel.: +49 271 23872-333
Fax: +49 271 23872-120
E-Mail: sales@gdsys.com

HEADQUARTERS

Guntermann & Drunck GmbH Systementwicklung
Obere Leimbach 9 | 57074 Siegen | NRW |
Deutschland

Tel.: +49 271 23872-0
Fax: +49 271 23872-120
E-Mail: sales@gdsys.com

US OFFICE

G&D North America Inc.
4540 Kendrick Plaza Drive | Suite 100
Houston, TX 77032 | United States

Tel.: +1-346-620-4362
E-Mail: sales.us@gdsys.com

MIDDLE EAST OFFICE

Guntermann & Drunck GmbH
Dubai Studio City | DSC Tower
12th Floor, Office 1208 | Dubai, UAE

Tel.: +971 4 5586178
E-Mail: sales.me@gdsys.com

APAC OFFICE

Guntermann & Drunck GmbH
60 Anson Road #17-01
Singapore 079914

Tel.: +65 9685 8807
E-Mail: sales.apac@gdsys.com