



Micro USB OTG-Hub und -Kartenleser

QIG 31516

Ausstattungsdetails:

Geeignet für alle Android-Smartphones und -Tablets, welche die OTG-Funktion unterstützen.

Unterstützt Schreiben/ Lesen von Speicherkarten mit großer Kapazität SD(HC)/MS/TF/M2/MMC.

USB-Ports (3 Ports), unterstützt:

USB-Geräte wie zum Beispiel USB-Memorysticks, Mäuse, Tastaturen, Kameras usw.

Kartenleser (4 Steckplätze):

TF (MicroSD), MS, SD, SDHC, MMC, MMC 2, RS MMC, Ultra 2 SD, Extreme SD, Extreme 3 SD und M2.

Anmerkung: Abhängig vom Mobiltelefon kann bei einigen Smartphones nur eine Speicherkarte oder ein Memorystick gleichzeitig gelesen werden. Einige Smartphones können alle vorhandenen Speicherkarten oder Memorysticks gleichzeitig lesen.



www.assmann.com
ASSMANN Electronic GmbH
Auf dem Schüffel 3
58513 Lüdenscheid
Germany

Hinweis: Bei falscher Installation und unsachgemäßem Gebrauch im Wohnbereich kann das Gerät Störungen bei Rundfunkgeräten und anderen elektronischen Geräten verursachen. Ein sachgemäßer Gebrauch liegt vor, wenn das Gerät, soweit durchführbar, mit geschirmten Anschlusskabeln betrieben wird (bei Netzwerkprodukten zusätzlich geschirmter Kabel der Kategorie 5e und höher). Das Gerät wurde getestet und liegt innerhalb der Grenzen für Computerzubehör der Klasse B gemäß den Anforderungen nach EN 55022.

Warnung: Dieses Produkt entspricht der Prüfklasse B - es kann im Wohnbereich Funkstörungen verursachen; in diesem Fall kann vom Betreiber verlangt werden, angemessene Maßnahmen durchzuführen und dafür aufzukommen. Konformitätserklärung: Das Gerät erfüllt die EMV-Anforderungen nach EN 55022 Klasse B für ITE und EN 55024. Geräte mit externer oder eingebauter Spannungsversorgung erfüllen weiterhin die Anforderungen nach EN 61000-3-2 und EN 61000-3-3. Damit sind die grundlegenden Schutzanforderungen der EMV-Richtlinie 2004/108/EC erfüllt. Die CE-Konformität wurde nachgewiesen. Die entsprechenden Erklärungen sind beim Hersteller hinterlegt.