## INLINE® USB OTG CARDREADER & 3-PORT USB 2.0 HUB



Für SDXC und microSD, mit Adapter





Der InLine® OTG Cardreader mit 3-fach Hub, kann Speicherkarten im SDund microSD Format lesen. So können Sie über Smartphone oder Tablet-PC Daten in Ihrer Speicherkarte lesen, Videosequenzen/Filme ansehen oder Musik genießen. 3 USB 2.0 Buchsen dienen dem Anschluss von USB-Geräten wie USB-Stick, Maus, Tastatur oder Empfänger für eine kabellose Maus/Tastatur. So wird das Surfen, Chatten und Online-Shopping mit Smartphone genauso einfach wie am PC. Für Geräte, wie zum Beispiel: Samsung Galaxy SII 19100, 19103, 19220, 119300, Note II, HTC NEW ONE, HTC, SONY Xperia Z und viele weitere Modelle.

- Schnittstelle: USB Micro-B Stecker
- Chip: FE1.1s + MA8170
- Slots: SD + Micro-SD + 3x USB A Buchse

- · Übertragungsgeschwindigkeit: bis zu 480Mb/s
- Für Android ab Version 4.0
- Material: ABS Kunststoff
- Gewicht: nur ca 20g, ca. 15cm Kabellänge
- Abmessungen (LxBxH): ca. 98x17x17mm
- Inkl. USB Adapter Typ A Stecker auf Micro-B Buchse, hiermit kann der OTG Cardreader an einem normalen PC betrieben werden
- Unterstützte Speicherkarten: SD, SDHC, SDXC, Micro-SD, Micro-SDHC, Micro-SDXC und die Varianten hiervon

Art. Nr.	Farbe	EAN
66775C	Schwarz	4043718232307

Bei weiteren Fragen wenden Sie sich bitte an marketing@inline-info.com

www.inline-info.com

InLine® ist eine Marke der INTOS ELECTRONIC AG | Siemensstraße 11 | D-35394 Gießen

## Dokumentation © 2024 INTOS ELECTRONIC AG

Alle Rechte vorbehalten. Ohne schriftliche Zustimmung des Herausgebers darf dieses Dokument auch nicht auszugsweise in irgendeiner Form reproduziert werden oder unter Verwendung elektronischer, mechanischer oder chemischer Verfahren vervielfältigt oder verarbeitet werden.

Es ist möglich, dass das vorliegende Dokument noch drucktechnische Mängel oder Druckfehler aufweist. Die Angaben in diesem Dokument werden jedoch regelmäßig überprüft und Korrekturen in der nächsten Ausgabe vorgenommen. Für Fehler technischer oder drucktechnischer Art und ihre Folgen übernehmen wir keine Haftung. Alle Warenzeichen und Schutzrechte werden anerkannt. Änderungen im Sinne des technischen Fortschritts können ohne Vorankündigung vorgenommen werden. Unsere Produkte, einschließlich der Verpackung, sind kein Spielzeug, sie könnten kleine Teile und scharfe Objekte enthalten. Bitte von Kindern fernhalten.