

Erweiterung für EN01 ermöglicht Videoaufnahme über HDMI-Eingang

Das Shuttle Accessory MCAP01 enthält eine M.2-Karte mit Video-Aufnahmefunktion und ein Adapterkabel mit HDMI-Eingang zum Einbau in Shuttle Edge PCs der EN01-Serie. Es unterstützt die digitale Aufnahme von Full-HD-Videodaten mit bis zu 60 Bildern pro Sekunde.

Shuttle Accessory MCAP01 Videoaufnahmekarte mit HDMI-Eingang

Besondere Merkmale	
Lieferumfang	<ul style="list-style-type: none"> M.2-Karte mit Videoaufnahmefunktion Adapterkabel mit HDMI-Eingang Fünf Schrauben
M.2-Karte	<ul style="list-style-type: none"> Modell: Yuan SC550N1 M2 HDMI Kartenformat: M.2-2242 (Key B+M) Videoeingang: 1x HDMI Unterstützt Audio: 2-Kanal, 16-Bit, 32-48 kHz Aufnahmemodus: H.264 Echtzeit Softwarekomprimierung Display Videoformat: YV12, NV12, YUY2, RGB24, RGB32 Max. Auflösung: 1920x1080p @ 60 fps (Eingang/Ausgang) Unterstützte Betriebssysteme: Linux und Windows 10, 64-Bit
Kompatibilität	<p>Kompatibel mit folgenden Shuttle-Produkten: Shuttle Edge EN01J3, EN01J4, EN01E, EN01B</p> <p>Hinweis: Nach dem Einbau von MCAP01 ist der M.2-Steckplatz belegt, und andere optionale Komponenten wie eine M.2-SSD-Karte, LTE- oder WLAN-Erweiterung lassen sich dann nicht mehr einbauen.</p>
Verfügbarkeit	<p>Dieses Produkt ist nicht vorrätig verfügbar und wird nur im Zusammenhang mit Projektanfragen bestellt.</p>



Bild: Shuttle Edge EN01 mit eingebautem Zubehör MCAP01.

