

SIMATIC IPC USB-Flash-Drive, 16 GB, USB 3.0, inkl. SIMATIC IPC BIOS-Manager (INST) bootfähig, Metallgehäuse für Comfort Panels, Basic Panels 2ND Generation, IPC, mit USB-Schnittstelle weitere Informationen: siehe technische Daten



Abbildung ähnlich

Allgemeine Informationen	
Produkttyp-Bezeichnung	SIMATIC USB-FlashDrive, 16 GB
Bedienelemente	
Anschlussart	
<ul style="list-style-type: none"> • USB 	Ja; USB 3.0 Typ A
Bauform/Design	
<ul style="list-style-type: none"> • standard • flach 	Ja Ja
Aufbauart/Montage	
Einbaulage	beliebig, abhängig vom Zielgerät
Hochkanteinbau (Portraitformat) möglich	Ja
Quereinbau (Landscapeformat) möglich	Ja
Versorgungsspannung	
Spannungsart der Versorgungsspannung	DC
Nennwert (DC)	5 V
Eingangsstrom	

Stromaufnahme (Nennwert)	100 mA; typisch
Speicher	
Art des Speichers	Multi-Level-Cell (MLC)
SpeichergroÙe	16 Gbyte
Geschwindigkeitsklasse	bis zu: Lesen: 75 Mbyte/s, Schreiben: 21 Mbyte/s
Dateiformat	FAT32
Schreibzyklen MLC-Flash	3 000; PROGRAM/ERASE cycle
Schreibschutzschalter	Nein
Ausgabeart	
LED Farben	
• rot	Ja; LED-Anzeige: Ja, LED zeigt Lese-/Schreibzugriffe an
Schnittstellen	
Anzahl Schnittstellen USB	1; USB 3.0 Typ A
Normen, Zulassungen, Zertifikate	
CE-Kennzeichen	Ja
Umgebungsbedingungen	
Umgebungstemperatur im Betrieb	
• min.	0 °C
• max.	50 °C
Umgebungstemperatur bei Lagerung/Transport	
• min.	-40 °C
• max.	70 °C
Relative Luftfeuchte	
• Betrieb, max.	85 %
• Kondensation zulässig	Nein
Betriebssysteme	
Ablauffähig unter Betriebssystem	
• Windows CE	Ja
• Windows Vista	Nein
• Windows XP	Ja
• Windows 7	Ja
• Windows 8	Ja
• Linux	Ja
Mechanik/Material	
Material des Gehäuses (frontseitig)	
• Aluminium	Ja
MaÙe	
Breite	16,7 mm
Höhe	59,1 mm

Dicke	7 mm
Gewichte	
ohne Verpackung	12 g
mit Verpackung	170 g
Lieferumfang	
Liefermenge in Stück	1
Sonstiges	
Zielgeräte	Geeignet für IPC und HMI Geräte (Basic 2nd, Comfort) mit entsprechenden Schnittstellen (Handbuch beachten)
Hinweis:	TP1500 Comfort Outdoor, TP700 Comfort Outdoor: Temperaturbereich beachten
Nutzbar in folgenden Produkten	
• Produkt 1	6AV2133-2*
• Produkt 2	6AV2133-4*
• Produkt 3	6AV2132-3*
letzte Änderung:	10.04.2017