

SIMATIC HMI USB-Stick 8GB, für HMI-Geräte und IPCS mit entsprechendem Steckplatz weitere Informationen: siehe technische Daten



Abbildung ähnlich

Allgemeine Informationen	
Produkttyp-Bezeichnung	SIMATIC HMI USB-Speicherstick, 8 GB
Bedienelemente	
Anschlussart	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• USB</li> </ul>	Ja; USB 2.0 Typ A
Bauform/Design	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• standard</li> </ul>	Ja
<ul style="list-style-type: none"> <li>• flach</li> </ul>	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	SLC
Speichergröße	8 Gbyte
Geschwindigkeitsklasse	bis zu: Lesen: 25 Mbyte/s, Schreiben: 19 Mbyte/s
Dateiformat	FAT32
Schreibschutzschalter	Nein

### Ausgabeart

LED Farben	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• rot</li> </ul>	Ja; zeigt Lese-/Schreibzugriffe an

### Schnittstellen

Anzahl Schnittstellen USB	1; USB 2.0 Typ A
---------------------------	------------------

### Normen, Zulassungen, Zertifikate

CE-Kennzeichen	Ja
UL-Zulassung	Ja
cULus	Ja

### Umgebungsbedingungen

Umgebungstemperatur im Betrieb	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• min.</li> </ul>	0 °C
<ul style="list-style-type: none"> <li>• max.</li> </ul>	50 °C

Umgebungstemperatur bei Lagerung/Transport	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• min.</li> </ul>	-40 °C
<ul style="list-style-type: none"> <li>• max.</li> </ul>	70 °C

Relative Luftfeuchte	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Betrieb, max.</li> </ul>	85 %
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Kondensation zulässig</li> </ul>	Nein

### Betriebssysteme

Ablauffähig unter Betriebssystem	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Windows CE</li> </ul>	Ja
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Windows Vista</li> </ul>	Nein
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Windows XP</li> </ul>	Nein
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Windows 7</li> </ul>	Nein
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Windows 8</li> </ul>	Nein
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Windows 10</li> </ul>	Nein
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Linux</li> </ul>	Nein

### Mechanik/Material

Material des Gehäuses (frontseitig)	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Aluminium</li> </ul>	Ja

### Maße

Breite	16,7 mm
Höhe	59,1 mm
Dicke	7 mm

### Gewichte

ohne Verpackung	12 g
mit Verpackung	16 g

### Lieferumfang

Liefermenge in Stück	1
----------------------	---

### Sonstiges

Zielgeräte	Geeignet für alle HMI Panels mit geeigneter USB-Schnittstelle
Hinweis:	TP1500 Comfort Outdoor, TP700 Comfort Outdoor: Temperaturbereich beachten

### Nutzbar in folgenden Produkten

• Produkt 1	6AV2124-*
• Produkt 2	6AV2125-*
• Produkt 3	6AV2123-*
• Produkt 4	6AV6643-*
• Produkt 5	6AV6644-*

**letzte Änderung:** 11.04.2017