

Beetle T5 – Technische Daten

Avelon Cetex AG
Bändliweg 20
CH-8048 Zürich

T +41 (0)43 336 34 00
F +41 (0)43 336 34 01

www.avelon.ch



Kompakter Internet Router, Datenkonzentrator, Datenbank- und Webserver für Alcedo

Gehäuse	Aluminium/Druckguss-Metallgehäuse, IP 30
Spannungsversorgung	9-32 VDC
Max. Leistungsaufnahme	35 VA (Maximum)
Echtzeituhr	NTP-synchronisiert über Internet
Digitale Eingänge*	2
Konfiguration	Alarmeinangang / Statuseingang / Impulszähler
Schaltspannung	12-40 VDC
Digitale Ausgänge*	2
Konfiguration	Schalter / Taster
Max. Schaltspannung	40 VDC
Max. Schaltstrom	400 mA
Prozessor	Dual-Core Intel® Atom™ N2600, 1.6 GHz, 1MB L2
Arbeitsspeicher	2 GB DDR3-RAM
Speicher	8 GB, industrial SSD (SLC), 2.5"
Bedienung	Webbrowser/LAN
Geräteschnittstellen	1 × VGA 2 × RJ45 (10/100/1000 MB/s) 4 × USB 2.0 2 × RS232/485
Intern installierte Optionen	Wireless Modem 3G, Antenne
Compliance	CE / FCC / Rohs
Betriebsumgebung	0 – 50 °C, 20 – 80 % rH, nicht kondensierend
Abmessungen	145 × 102 × 50.4 mm
Gewicht	860 g
Befestigung	Hutschiene

Best.- Nr.

40-1310025	Beetle T5
40-1310026	Beetle T5, 3G

* nicht unterstützt