

TM-5010-15

15" Medizinischer Panel PC



Die Highlights im Überblick

- 15,6" P-Cap LED-Touchscreen
- Intel Skylake Core i3/i5/i7 CPU
- Optionale 4KV LAN/COM/USB isolierte E/As
- 60601-1 4. Ausgabe zertifiziert
- Unterstützt Intel vPro Hardware-Sicherheit
- Antibakterielles Gehäuse zur Abwehr von MRSA

[ONLINE ANSEHEN](#)

Der TM-5010-15 Panel PC ist ein kompakter, effizienter PC, der die Anforderungen an einen medizinischen Computer erfüllt oder sogar übertrifft. Mit seinem leistungsstarken Intel Core i3/i5/i7 der 6. Generation hält dieser leistungsstarke medizinische Panel-PC mit den anspruchsvollen medizinischen Anforderungen Schritt. Das antibakterielle Kunststoffgehäuse unterstützt einen Multi-Touch-Full-HD-Bildschirm mit leicht abwischbaren Oberflächen. Dieser medizinische Computer unterstützt Intel vPro mit Optionen für TPM v2.0 für die Hardware-Sicherheit und verfügt über eine optionale 3,2-Megapixel-Kamera, ein Akkupaket, ein WLAN/Bluetooth-Modul mit Innenantenne, einen Tischständer und ein RFID-Lesegerät. Der TM-5010-15 Medical Grade Computer wurde für eine Vielzahl von Funktionen in medizinischen Umgebungen entwickelt und ist eine zuverlässige Lösung, die für einen reibungslosen Ablauf in jedem medizinischen Versorgungszentrum sorgt.

USA

Teguar
2920 Whitehall Park Drive
Charlotte, NC 28273
+1 866-693-3105
sales@teguar.com

EUROPE

Teguar Europe AG
Churerstrasse 54, CH-8808
Pfäffikon, Switzerland
+41 41 561 53 11
sales.EU@teguar.com

ASIA

Teguar Taiwan Ltd.
Rm. A, 28F-12., No.99, Sec. 1, Xintai 5th Rd.,
Xizhi Dist., New Taipei City 221, Taiwan (R.O.C.)
+886 2 7751 5319
sales@teguar.com.tw

Technische Daten

Externe E/A-Ports

USB 4x USB 3.0

Ethernet / LAN 2x RJ45 GbE LAN

Gehäuse

Material Plastik

Programmable Function Buttons 1x Programmierbare Funktionstaste

Drop Rating 3ft Fallschutz

Betriebssysteme

Windows Windows 10 Pro, Windows 7 Pro

Erweiterungssteckplätze

Internal M.2 1x M.2 Typ E

Peripheriegeräte und drahtlose Konnektivität

WiFi Optionales 802.11 a/b/g/n/AC WLAN-Modul + Optionales Bluetooth

RFID Optionales RFID-Lesegerät (13,56Hz) (5V USB)

Technische Angaben können sich ändern.

USA

Teguar
2920 Whitehall Park Drive
Charlotte, NC 28273
+1 866-693-3105
sales@teguar.com

EUROPE

Teguar Europe AG
Churerstrasse 54, CH-8808
Pfäffikon, Switzerland
+41 41 561 53 11
sales.EU@teguar.com

ASIA

Teguar Taiwan Ltd.
Rm. A, 28F-12., No.99, Sec. 1, Xintai 5th Rd.,
Xizhi Dist., New Taipei City 221, Taiwan (R.O.C.)
+886 2 7751 5319
sales@teguar.com.tw

I/O-Diagramm-Bilder



USA

Teguar
2920 Whitehall Park Drive
Charlotte, NC 28273
+1 866-693-3105
sales@teguar.com

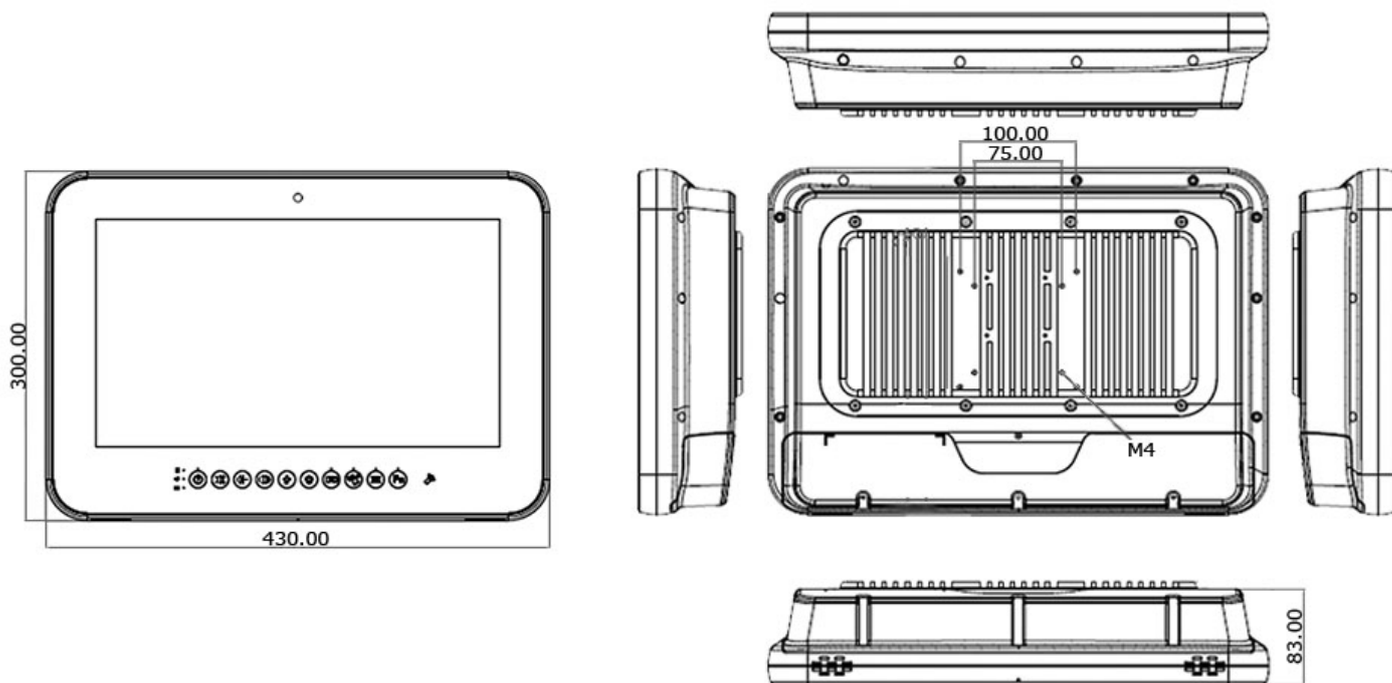
EUROPE

Teguar Europe AG
Churerstrasse 54, CH-8808
Pfäffikon, Switzerland
+41 41 561 53 11
sales.EU@teguar.com

ASIA

Teguar Taiwan Ltd.
Rm. A, 28F-12., No.99, Sec. 1, Xintai 5th Rd.,
Xizhi Dist., New Taipei City 221, Taiwan (R.O.C.)
+886 2 7751 5319
sales@teguar.com.tw

Tech Diagram Bilder



USA

Teguar
2920 Whitehall Park Drive
Charlotte, NC 28273
+1 866-693-3105
sales@teguar.com

EUROPE

Teguar Europe AG
Churerstrasse 54, CH-8808
Pfäffikon, Switzerland
+41 41 561 53 11
sales.EU@teguar.com

ASIA

Teguar Taiwan Ltd.
Rm. A, 28F-12., No.99, Sec. 1, Xintai 5th Rd.,
Xizhi Dist., New Taipei City 221, Taiwan (R.O.C.)
+886 2 7751 5319
sales@teguar.com.tw