


Produktname	ACL OR-PC® MP15 Medical Portable-PC
Anbieter	ACL Allround Computerdienst Leipzig GmbH, Leipzig
Anbindungen (KIS o.ä.)	Über WLAN und mit eigenem Li-Ion-Akkusystem ausgestattet kann der ACL OR-PC® MP15 Medical Portable-PC die gängigen Softwareapplikationen (KIS, PDMS, RIS/PACS, LIS, etc.) kabellos z.B. zur Visite bereitstellen.
Beschreibung	<p>Der ACL OR-PC® MP15 Medical Portable-PC ist ein FAT-Client Tablet für den Einsatz in der Patientenumgebung, auf dem Windows und darunter laufbare Software lokal oder über WLAN installiert und betrieben werden kann.</p> <p>Es ist die optimale Lösung für ein mobiles System, welches mit den eingebauten Li-Ion-Wechselakkus über Stunden netzunabhängig betrieben werden soll.</p>



Technologie	<input checked="" type="checkbox"/> Nativ <input checked="" type="checkbox"/> Webtechnologie <input type="checkbox"/> andere: _____	
Plattformen	<input type="checkbox"/> iOS <input checked="" type="checkbox"/> Win <input type="checkbox"/> Android <input checked="" type="checkbox"/> andere: Thinclient	
Empfohlene Geräte (Hardware)	ACL OR-PC® MP15 Portable	
Offlinefähig	<input checked="" type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nein	
Funktionalitäten Lesend	-	
Funktionalitäten Schreibend	-	
Synergien/Integrationen/ Zusatzprodukte		
Status	<input type="checkbox"/> in Planung <input type="checkbox"/> in Entwicklung/Prototyp	<input checked="" type="checkbox"/> Testbetrieb <input type="checkbox"/> Echtbetrieb
Infrastruktur		
Weitere Informationen	Alleinstellungsmerkmal der ACL OR-PC® Portable - Panel-PC-System in kompakter Bauart für den Einsatz im medizinischen Bereich - Aluminium-Vollmetallgehäuse - zwei interne Li-Ion-Wechselakkus mit externer Lademöglichkeit - standardisierte VESA 100 Aufnahme (rückseitig) - langzeitverfügbares Industriemainboard (Imagestabilität)	

- komplett geschlossenes, lüfterloses System
- Systembauweise vollständig ohne rotierende Lüfter
- Panel mit LED-Backlight, PCAP-Touch und WLAN

konform zu folgenden Normen

DIN EN 60601-1: 2007

Medizinische elektrische Geräte - Teil 1: Allgemeine Festlegungen für die Sicherheit einschließlich der wesentlichen Leistungsmerkmale

DIN EN 60601-1-2: 2007

Medizinische elektrische Geräte - Teil 1-2: Allgemeine Festlegungen für die Sicherheit einschließlich der wesentlichen Leistungsmerkmale

Ergänzungsnorm

Elektromagnetische Verträglichkeit - Anforderungen und Prüfungen