



metric.allegro LSi

## NEU UND NOCH LEISTUNGSSTÄRKER

Die Erfolgsstory der allegro Serie geht in die nächste Runde. Das bewährte Konzept des Querdisplays ist mit seinen verbesserten Leistungsdaten die ideale Lösung zur Prozessoptimierung im Handel und in der Logistik.

Um die größtmögliche Flexibilität beim Arbeiten zu erreichen, wird das neue skeye.allegro LSi konsequent mit einer Hand bedient. Es ist handlich, leicht und dennoch äußerst robust. Es bietet neben einem neuartigen Batteriemanagement das gewohnte, extrem langlebige Tastatur-Coating sowie äußerst bedienungsfreundliche Langhubtasten.



**ANWENDUNGEN UND EINSATZGEBIETE:**

- DATENERFASSUNG, INVENTUR, OUT OF STOCK MANAGEMENT
- AUFTRAGSMANAGEMENT, DISPOSITION, ABLIEFERSCAN
- WARENEIN- UND AUSGANGSERFASSUNG
- HANDEL
- AUSSENDIENST
- LOGISTIK

**TECHNISCHE DATEN\***

System	<ul style="list-style-type: none"> <li>• OMAP 4460 Dual Core 1.2 GHz CPU</li> <li>• 1 GB DRAM</li> <li>• 16 GB Flash</li> <li>• Windows Embedded CE 2013 oder Android 4.2</li> </ul>
Benutzer Interface	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 3.7" resistives VGA TFT (640 x 480), (tageslicht tauglich), Touchscreen, Autoscreen Rotation</li> <li>• 12 alphanumerische Tasten, 5-Tasten Steuerkreuz</li> <li>• Langhubtasten</li> <li>• Langlebiges Extreme-Key-Coating</li> <li>• 16 Funktionstasten</li> </ul>
Sensoren	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Beschleunigungs- Gyro-, Kompass- und Ambientlight Sensoren</li> </ul>
Schnittstellen	<ul style="list-style-type: none"> <li>• micro-SD Kartenschacht (zugänglich)</li> <li>• SIM-Kartenschacht (zugänglich)</li> <li>• 1 Ladeschalenverbindung</li> </ul>
Kommunikation	<ul style="list-style-type: none"> <li>• WLAN IEEE® 802.11a/b/g/n, Dualband, Antennendiversität Summit SSD 40: WiFi zertifiziert, CCX v4 kompatibel</li> <li>• Sicherheit WPA2, WPA</li> <li>• Authentifikation: 802.1x</li> <li>• Verschlüsselung: AES, TKIP, WEP</li> <li>• Bluetooth</li> <li>• LTE/UMTS/HSDPA/GPRS/GSM</li> <li>• GPS Empfänger (opt.),</li> <li>• NFC (opt.)</li> </ul>
Auto ID	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 1D Laser Scanner (Standard)</li> <li>• 2D Imager (opt.)</li> <li>• 5 MP Kamera (opt.)</li> </ul>
Akku	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Li-ion Akku 4.000 mAh</li> </ul>
Einsatzbereich	<ul style="list-style-type: none"> <li>• IP54</li> <li>• Fallhöhe 1.5m</li> <li>• Betriebstemperaturumgebung -20°C ~ +50°C</li> </ul>
Gewicht / Größe	<ul style="list-style-type: none"> <li>• ca. 400g mit Akku</li> <li>• 191 x 108 x 42mm</li> </ul>
Zubehör	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 1-fach Lade-/Kommstation</li> <li>• 4-fach Lade-/Kommstation</li> <li>• KFZ-Halterung</li> <li>• Akkuladestation</li> <li>• Ersatz-Akku</li> <li>• Handschlaufe</li> <li>• Stylus</li> </ul>

\*) Ausstattungsliste enthält Optionen

**METRIC mobility solutions AG**  
 Rotenburger Straße 20  
 30659 Hannover  
 T +49 511 6102-0  
 F +49 511 6102-411  
 info@metric-group.com  
 www.metric-group.com

**Metric Group Ltd**  
 Metric House  
 Westmead Industrial Estate  
 Westlea, Swindon, SN5 7AD  
 T +44 1793 647931  
 F +44 1793 647932  
 info@metricgroup.co.uk  
 www.metricgroup.co.uk

