



9400 series

Industrial Mobile Computer

Mit der leistungsfähigen und kompakten Bauweise der 9400er Reihe haben Sie noch mehr Kapazitäten in der Hand, um Ihre Arbeit einfacher und schneller zu machen.

Alle nötigen Datenerfassungs-, Display- und Input-Geräte sind im neuen 9400 mit kabelloser Übertragung und Unterschriften- und Bilderfassungstechnologie integriert. Bearbeiten Sie mehr Informationen von mehr Orten mit Barcode, RFID, Kamera, Tastatur und Touchscreen. Mit dem neuen 9400 von CipherLab werden Sie die ganze Welt in einer Hand halten.

9400er reihe

Mobiler Industrie-Computer



Schnellerer, effizienterer Außendienstverkauf und –service

Egal, wo Sie sind oder was Sie tun, mit dem 9400 haben Sie immer Zugang zu den Daten, die Sie benötigen, um mehr zu verkaufen oder um eine Leistung schneller zu erledigen. Die neuesten Kundeninformationen, Einkaufstrends und Produktnutzungen von Ihrem Zentralrechner sind durch Wi-Fi oder GSM/GPRS/EDGE-Netzwerke sofort verfügbar, damit Sie immer proaktiv und produktiv sind und auf die Kundenbedürfnisse mit genauen Produktlösungen eingehen können. Scannen Sie Produktcodes, geben Sie Bestellungen auf und bestätigen Sie sie, erfassen Sie die Unterschriften des Kunden – sprechen Sie sogar mit Voice über IP mit Ihrem Büro – und das alles vor Ort. Mit dem kleinen, bequemen Modell 9400 wird es einfacher, die Produktwünsche Ihrer Kunden zu erfüllen – immer und überall.

Beim Kundendienst macht der 9400 Ihre Arbeit schneller und leichter, da Sie Zugang zu den nötigen Informationen und Tools haben, während technische Daten auf dem Bildschirm besser verständlich sind. Mit verschiedenen Möglichkeiten für den Daten-Input (Tastatur, Touchscreen, Barcode und Unterschriftenerfassung), einem hochauflösenden VGA-Display und einer 2-Megapixel-Kamera gibt Ihnen der 9400 mehr Möglichkeiten, zu suchen, zu finden und Informationen einzusehen, während Sie Ihre Arbeit dokumentieren und die Dienstleistung beim Kunden bestätigen können.

Unaufhaltsamer Verkauf

Mit Ihren auf Windows® basierenden Verkaufsanwendungen, multiplen AIDC-Kapazitäten, Wireless-Netzen und Bluetooth-Konnektivität wird es mit dem 9400 leichter denn je, Produkte zu verwalten und Verkäufe zu verfolgen und sogar abzufertigen. Ob Sie im Geschäft oder in einem Lieferwagen arbeiten, Sie können mit dem 9400 Inventar scannen und aktualisieren, mit der Unterschriftenerfassung Bestellungen aufnehmen und Auffüllungsdaten übermitteln. Durch die Wi-Fi- und GSM/GPRS/EDGE-Konnektivität bleiben Sie mit Ihren Serveranwendungen verbunden, ob sie sich nun im gleichen Gebäude befinden oder auf der anderen Seite des Landes. Wenn Sie sich z.B. in einer Filiale befinden, haben Sie mit dem 9400 den gesamten Geschäftsbetrieb in Ihrer Hand.

Grenzenlose Anwendungen

Was könnte besser sein, als ein unglaublich leicht bedienbares AIDC-Tool mit Fliegengewicht? Eines, das Ihre Geschäftsanwendungen leicht bewältigt und Ihren Mitarbeitern alle Tools Ihres Zentralsystems zur Verfügung stellt. Die 9400er Reihe, basierend auf Windows CE 5.0 und unterstützt von einer Reihe von Entwicklungstools, liefert Ihren Mitarbeitern unglaubliche Möglichkeiten.

DEVELOPMENT TOOLS	CIPHERLAB SOFTWARELÖSUNGEN
<i>Microsoft® eMbedded Visual C++ 4.0</i>	CipherLab STREAM Wireless Studio
<i>Microsoft® Visual Studio 2005</i>	CipherLab FORGE Application Generator
<i>Microsoft® Visual Studio.NET</i>	CipherLab MIRROR Terminal Emulatoren und Browser
<i>Windows CE SDK</i>	MCL -Collection
	Wavelink® Avalanche® and Emulatoren



Breite Akzeptanz, breite Anwendung

Einzelhandel, Produktion, Kundendienst, Behörden und Gesundheitsindustrien haben einen täglichen Nutzen vom innovativen Design, der bequemen Ergonomie, der Robustheit, den Leistungsmerkmalen und dem soliden Wert der vollen Produktpalette mobiler Computer von CipherLab.

Bequem und leicht zu handhaben, aber dennoch robust und leistungsstark

ROBUSTE BAUWEISE FÜR EXTREME BEDINGUNGEN

Stöße, Sturz, Kälte, Hitze, Feuchtigkeit und täglicher Gebrauch. Aus diesen Gründen haben wir die Serie 9400 für die tägliche Arbeitsumgebung entworfen. Das Gerät hält wiederholte Stürze aus 1,5m Höhe auf Beton, Temperaturen zwischen -10 und 50°C mit bis zu 95% Luftfeuchtigkeit und staubige, nasse Umgebungen gemäß IP64 aus. Es wurde sogar darauf getestet, immer noch die nötige Leistung zu erbringen, nachdem es tausende Male fallengelassen wurde.

PERFEKT FÜR ANSPRUCHSVOLLE, UNTERNEHMENSWEITE SYSTEMLÖSUNGEN.

Die Serie 9400, die um die branchenführende Intel® XScale™ Technologie und das Windows CE Betriebssystem herum entwickelt wurde, liefert maximale Power mit Multimedia-, Energieeffizienz- und einfache Anwendungs- und Systemintegrationsmöglichkeiten. Die große Speicherkapazität; eine breite Palette von Anwendungsentwicklungs-Support von Microsoft, CipherLab, MCL und Wavelink; ein MiniSD-Anschluss; und ein VoIP-Support maximieren die Flexibilität und Skalierbarkeit für große Systemanwendungen.

LEICHT ZU TRANSPORTIEREN. LEICHT ZU BENUTZEN.

Es gibt so viele Dinge, die die Serie 9400 zum besten AIDC-Tool machen. Da es klein, leicht und bequem ist, kann es wunderbar den ganzen Tag benutzt werden. Der VGA-Bildschirm für eine kristallklare Anzeige macht es Ihren Augen leicht und zeigt Ihnen die hoch aufgelösten Bilder an, die Sie benötigen. Auf dem 3,5"-großen transflektiven, beleuchteten Display sind die Informationen sogar bei hellem Tageslicht gut sichtbar. Verschiedene Feedback-Methoden halten Sie über die Systemaktivitäten auf dem Laufenden. Und durch die Möglichkeit, zwischen einer alphanumerischen Tastatur mit 28 oder 59 Tasten zu wählen, können Sie den 9400 an Ihre Arbeit anpassen – und nicht andersherum.

DAS PERFEKTE GERÄT, WO IMMER SIE ES BRAUCHEN.

Die 9400er Reihe beinhaltet eine Reihe von Kommunikationsmöglichkeiten, damit Sie immer online bleiben. Das 802.11b/g WLAN ermöglicht sofortige Kommunikation mit höchster Geschwindigkeit mit Hostsystemen über lokale Zugangspunkte. GSM/GPRS/EDGE WWAN liefert Ihnen maximale Produktivität, da Sie überall Informationen abrufen und Betriebsdaten aktualisieren können. Durch Bluetooth Class 2 können Sie die Möglichkeiten mit Headsets, Magnetkartenlesern, Druckern und vielem mehr erweitern.



**DIE PRODUKTE VON CIPHERLAB
SIND WELTWEIT FÜR IHRE
TECHNOLOGISCHE EXZELLENZ
GESCHÄTZT.**

**DIE 9400ER REIHE
IST EIN WEITERES BEISPIEL FÜR
DIE TECHNISCHE INNOVATION UND
QUALITÄT HEUTIGER AIDC
LÖSUNGEN.**

9400er reihe

Mobiler Industrie-Computer

CipherLab 9400 und 9500 sind robuste, Windows-basierte mobile Computer, immer für Sie einsatzbereit.



9400 9470 9480 9490

Leistung	Betriebssystem	Microsoft® Windows® CE 5.0 Professional			
	CPU	Intel® XScale™ PXA270 @ 520 MHz			
	Speicher	128MB Flash ROM / 128MB SDRAM			
	Erweiterung	Mini SD®-Anschluss			
	Betriebsleistung	Austauschbare und aufladbare Li-Ionen-Batterie mit 3,7V 1800mAh			
		Adapter: AC 110V/220V Eingang, DC 6V / 3,3A Ausgang über Ladestation			
	Betriebsdauer ¹	10 Stunden Stapelbetrieb / 8 Stunden WLAN-Modus			
	Reservestromversorgung	Lithium-Batterie mit 3,7V 70mAh			
		Datenerhalt für mindestens 20 Stunden			
	Signale	Lautsprecher / Vibrator / dreifarbige LEDs			
Mikrofon	über Bluetooth oder Headset mit Kabel				
Kabellose Kommunikation	WLAN	-	Wi-Fi 802.11 b/g 250m Sichtlinie ²	-	Wi-Fi 802.11 b/g 250m Sichtlinie ²
	WPAN	Bluetooth Class 2			
	WWAN nur für Daten	-	-	GSM/GPRS/EDGE (Quad-band)	
Datenerfassung	Barcode scanning	Linear Imager / Laser / 2D Imager			
	RFID reader/writer	Frequenz: 13,56 MHz Unterstützte Tags: ISO 14443A, ISO 14443B, ISO 15693, Tag-it			
	Digitalkamera	2 megapixel CMOS			
Physische Eigenschaften	Display	3.5" Farbe VGA oder QVGA, TFT transflektiv, Touchscreen, LED beleuchtet			
	Keypad	28 geteilte oder 59 ganze alphanumerische, beleuchtete LED-Keys			
	LED	Dreifarbig grün, rot, blau			
	Größe L x B x H Gewicht	170 x 90 x 38mm 400g (ausführungsabhängig)			
Benutzerumgebung	Temperatur	Betriebstemperatur: -10°C bis 50°C / Lagertemperatur: -20°C bis 60°C			
	Feuchtigkeit	5 bis 95% ohne Kondensation			
	Aufprallfestigkeit	Wiederholter Aufprall auf Beton aus 1,5m Höhe, 5 Aufschläge auf jeder Seite 2000 Stürze (50cm Höhe) / IP64			
	Elektrostatische Entladung	+/- 15kV Luftentladung; +/- 8KV Direktentladung			
	EMV Regulierung	CE, FCC, RSS-210, TELEC, C-Tick			
Programmierung	eMbedded Visual C++ 4.0, Visual Studio.NET, Visual Studio 2005, Windows CE SDK, Reader Configuration Utility, CipherLab Power Suite FORGE Application Generator, STREAM Wireless Studio, MIRROR Terminal Emulation, Wavelink, MCL				
Cradle	Kommunikations - Cradle USB Client / USB Host				
Zubehör	Fahrzeugladegerät, Reiseladegerät und Kommunikations-Cradle, aufladbares Batterienset, Halter am Gürtel, Pistolengriff, Schutzhülle, Stift				
Garantie	1 Jahr				

¹ Basierend auf einem Standardlaser-Scan alle 5 Sekunden mit eingeschalteter Hintergrundbeleuchtung
² Effektiver Schutz abhängig von Benutzerumgebung und Einsatz des Geräts. Es wird empfohlen, vor dem Einsatz eine Untersuchung des Einsatzorts durchzuführen.

ZUBEHÖR

Ladegerät & Kommunikations-Cradle
USB client/ USB host



Fahrzeug Cradle



Reiseladegerät



Pistolengriff



USB Ethernet Adapter



Gürtelhalter



Schutzhülle



4-Slot Batterie Ladestation



4-Slot Ladestation



©2008 CipherLab Co., Inc. Änderungen vorbehalten. Alle Rechte vorbehalten. Microsoft und Windows sind Marken oder eingetragene Marken der Microsoft Corporation in den Vereinigten Staaten und/oder anderen Ländern und werden von CipherLab mit Lizenz des Eigentümers verwendet. Das Bluetooth Wortzeichen und die Logos gehören Bluetooth SIG, Inc. und die Nutzung dieser Marken durch CipherLab geschieht unter Lizenz. Andere Marken und Markennamen gehören ihren jeweiligen Eigentümern.



HEADQUARTERS
CipherLab Co., Ltd.
12F, 333 Dunhua S. Rd., Sec. 2
Taipei, Taiwan 106
Tel +886 2 8647 1166
Fax +886 2 8732 2255
www.cipherlab.com

CipherLab Central Europe
Willicher Damm 143-145
41066 Mönchengladbach
Deutschland
Tel +49 2161 56230 0
Fax +49 2161 56230 22

CipherLab China
Suite 1305, 1065A, Jaojiabang Rd.
Xuhui District, Shanghai,
China 200030
Tel +86 21 3368 0288
Fax +86 21 3368 0286

CipherLab USA
2552 Summit Avenue
Plano, Texas USA 75074
Tel +1 469 241 9779
Toll Free 888 300 9779
Fax +1 469 241 0697

CipherLab EMEA
Airedale House
Clayton Wood Rise
Leeds, LS16 6RF, UK
Tel +44 113 274 7823
Fax +44 113 274 7822