



www.smartflextech.com

MULTiTEC System Service GmbH
c/o SmartFLeX Technology, Inc.

Heinrich-Hertz-Str. 34, 40699 Erkrath
Telefon: +49 211-250030
Fax: +49 211-2500320

E-mail (support): support@smartflextech.com

CXC/X900 SmartClient Netzwerk Terminal

-> Auspacken

Ihr SmartClient Netzwerk Terminal enthält die folgenden Teile:

1. Das Terminal
2. Diese Aufstell Anweisung
3. Eine Maus (nicht CXC/EPIA500)
4. Aufstellfüsse
5. Optionales USB zu Serial Port Konverter
6. Externes Netzteil (CXC/EPIA und LX800(i))

Hinweis:

Ein ausführliches Handbuch ist auf unserer WEB Seite über den Menüeintrag "Download" erhältlich.

Bitte überzeugen Sie sich das alle gelieferten Teile während des Transports unbeschädigt geblieben sind.

Wenden Sie sich sofort an Ihren Lieferanten wenn Teile der Lieferung Transportschaeden zeigen.

-> Aufstellung

1. Verbinden Sie einen Monitor mit dem VGA Anschluss der Terminal Box (Rückseite).
2. Verbinden Sie die PS/2 Mouse (wird nicht benötigt wenn das Terminal nur im Character Terminal Mode betrieben werden soll) und eine PC Tastatur mit den entsprechenden PS/2 Anschlüssen auf der Rückseite des Terminals.
3. Verbinden Sie das Terminal mit einem Ethernet cable (RJ45) mit Ihrem Netzwerk. Der Ethernet Anschluss befindet sich auf der Rückseite der Terminal Box. Alternativ, kön-

nen Sie das Terminal über eine serielle Verbindung mit einem Host System verbinden (optional, nur fuer Character Terminal Mode).

4. Wenn verfügbar, verbinden Sie den optionalen USB to Serial Port Konverter mit einem der USB Anschlüsse am Terminal.
5. Wenn notwendig, verbinden Sie den DC Anschluss des externen Netzteils mit dem DC Eingang der Terminal Box (Rückseite).
6. Schliessen Sie das Netzkabel an.

-> System starten

Zum Einschalten, drücken Sie den Einschaltknopf an der Vorderseite. Der Startvorgang benötigt ca. 30-40s, was von der HW Konfiguration des Terminals abhängt. Zuerst sehen Sie eine BIOS Meldung, danach das SmartFLeX Logo Startbild mit den laufenden Punkten am unteren Bildschirmrand und danach die Meldung "please wait – booting".

Wenn der Startprozess abgeschlossen ist sehen Sie entweder das initialen Setup Menü oder Sie befinden sich in einer vom Systemadministrator vorkonfigurierten Session.

-> Setup starten

Drücken und halten Sie "s" auf der Tastatur während des Einschaltvorgangs bis das SmartFLeX Logo erscheint und Sie die Punktlinie am unteren Bildschirm sehen. **Alternativ** können Sie 2-3 x die ESC Taste drücken wenn Sie die Punkte sehen. Nach dem erscheinenden boot Prompt tippen sie "setup" und drücken die Enter Taste. Mit beiden Methoden wird das Terminal dann innerhalb 30-40s direkt das interne initiale Setup Menü hochfahren.

-> Sicherheitsinstruktionen

1. Bitte lesen Sie diese Anweisungen sorgfältig durch und bewahren Sie sie auf.
2. Zur Reinigung des Geräts ziehen Sie bitte zuerst das Netzkabel. Benutzen Sie keine Flüssigkeiten oder Sprays um das Gerät zu reinigen. Benutzen Sie ein leicht feuchtes Reinigungstuch zur Reinigung.
3. Schützen Sie das Gerät vor extremer Luftfeuchte.
4. Platzieren Sie das Gerät auf einer sicheren, rutschfesten Unterlage als Aufstellungsort. Mechanische Schäden des Gerätes werden nicht von der Garantie abgedeckt.
5. Stellen Sie sicher das alle Kabel so platziert werden das sie den normalen Betrieb des Arbeitsplatzes nicht behindern.
6. Machen Sie sich mit allen Hinweisen und Warnungen an dem Gerät vertraut.
7. Stellen Sie sicher das über die Lüftungsschlitze keine Flüssigkeiten in das Gerät gelangen können. Dies könnte zu Schäden am Gerät, Elektrifizierung oder sogar Feuer führen.
8. Bei den folgenden Problemen sollten Sie das Gerät von einem Fachmann überprüfen lassen:
 - Beschädigtes Netzkabel
 - Eingedrungene Flüssigkeit
 - Gerät war zu hoher Luftfeuchte ausgesetzt
 - Plötzlich auftretende Funktionsfehler
 - Physikalische Schäden jeglicher Art
9. Lagern und betreiben Sie dieses Gerät nicht bei Temperaturen unter -20 Grad Celsius oder über 60 Grad Celsius. Extreme Temperaturen können das Gerät beschädigen. Schäden hervorgerufen durch mangelnde Kühlung werden nicht von den Garantiebedingungen abgedeckt.
10. Stellen Sie sicher das die Konvektion Kühlslitze nicht abgedeckt werden. Diese Geräte haben keine Lüfter und werden durch die natürliche Luftbewegung gekühlt. Dieses Gerät wird deshalb überhitzen wenn die Luftzufuhr blockiert ist. Diese Schäden sind nicht von der Garantie abgedeckt.
11. Stellen Sie sicher das die Anschlüsse (Ports) nicht elektrisch überfordert werden, insbesondere bei Anschluss von Peripheriegeräten. Sie müssen sich, eventuell durch lesen der entsprechenden Standards Publikationen, darüber informieren welche max. elektrischen Belastungen für diese Ports erlaubt sind. Schäden, hervorgerufen bei elektrischer Ueberlastung, sind nicht von der Garantie abgedeckt.