

C-6200U Printserver Canon



Canon-Drucker Netzwerk fähig machen

Optimales und kostengünstiges Einbinden von Canon-Geräten ins LAN

Vorteile

- **In enger Kooperation mit Canon** wurde der SILEX C-6200U speziell für Canon-Geräte entwickelt.
- **Der Canon-Tintenstrahl-, CAPT Laser- oder Multifunktionsdrucker** wird über die externe USB-Full Speed-Schnittstelle einfach und zuverlässig netzwerkfähig.
- **Auch über das Netzwerk Dokumente einscannen und Speicherkarten** lesen und beschreiben ist mit dem C-6200U und dem Canon Multifunktionsgerät möglich.
- **Alle SILEX-Printserver der C-Serie** (auch der C-6700WG) sind kompatibel mit dem Canon-Druckstatusmonitor und stellen über das Netzwerk alle Informationen zur Verfügung als sei der Drucker lokal an den PC angeschlossen.
- **Mit Hilfe des in den C-6200U integrierten Internet Printing Protocol** (IPP 1.0) kann die Ausgabe sogar auf jedem per Internet zugänglichen Drucker der Welt erfolgen.

Kompatible Drucker

- **Tintenstrahler:** i-Serie, BJC-Serie, S-Serie, Pixma-Serie
- **Multifunktionsdrucker** der Serien SmartBase, LaserBase, Pixma
- **Laser:** LBP-1120, LBP-1210, LBP-2410
- **Kopierer:** PC-D340

Spezifikationen

Unterstützte Betriebssysteme	Windows 9x, Me, NT4.0, 2000, XP, Vista
Unterstützte Protokolle	TCP/IP, IPX Peer to Peer
Geräteschnittstelle	USB 1.1 Full Speed
Netzwerkschnittstelle	10 BASE-T / 100 BASE-TX (Auto-Erkennung)
Sprachen	Deutsch, Englisch, Französisch, Italienisch, Spanisch, Portugiesisch, Japanisch
Stromversorgung	Universalnetzteil (100-240V)
Stromverbrauch	5W (DC 5V 1,0A)
Zulassungen	FCC, CE, VCCI
Packungsinhalt	C-6200U, Steckernetzteil, CD-ROM mit Konfigurationsprogrammen und PDF-Handbuch, Installationsanleitung, Garantiekarte
Größe	80 x 100 x 28 mm
Gewicht	95 g
Garantie	24 Monate

Downloads

- **Kompatibilitätslisten, Software, Manual** erhalten Sie unter <http://www.silexeurope.com/de/home/support/produktgruppen/printserver2/c-6200u.html>
- silex technology bietet einen **kostenlosen Download** von Firmware- und Software-Updates an.

silex technology ist eine eingetragene Handelsmarke von silex technology, Inc. Produkt- oder Markennamen anderer können die eingetragenen Handelsmarken oder Handelsmarken ihrer jeweiligen Eigentümer sein. Technische Informationen und Spezifikationen können ohne Ankündigung verändert werden. © 2009 silex technology europe GmbH. Alle Rechte vorbehalten.

Globaler Vertrieb & Support: