

Kommunizieren von Nachrichten weltweit.



IRIDIUM
SP-66K

Der KYOCERA Iridium Pager SP-66 K wurde konzipiert, um Nutzern den effizienten weltweiten Empfang von Nachrichten über das Iridium Satellitennetz zu ermöglichen. Nachrichten und Daten können überall auf der Welt über ein großes, hinterleuchtetes LED-Display selbst bei schlechten Lichtverhältnissen wahrgenommen werden. Standardisierte Symbole liefern Informationen über die umfangreichen Einstellungen und Betriebsmodi des Pagers. Der KYOCERA Iridium Pager SP-66 K ist kompakt und leicht transportierbar, verfügt über ausgedehnte Stand-by-Zeiten, unterstützt 19 Sprachen, hat einen großen Arbeitsspeicher von 128 MB RAM und eine Telefonnummern-Erkennung.

 **KYOCERA**

Iridium Pager SP-66K

- Klein und leicht
- Display mit Textdarstellung in 19 Sprachen
- Vielseitige Rufnummern- und Kurznachrichtenverwaltung
- Großes Display
- Eingebauter Vibrationsalarm



- SP-66K in Originalgröße abgebildet -

Leistungsmerkmale SP-66K

Gewicht	125 g
Frequenz	1626.10 - 1626.43 MHz
Speicher	128 KB RAM
Temperatur	-10° / +50° C
Batterien	1.5 V Alkaline
LCD Display	6 Symbole / 4 Zeilen / 80 Zeichen
Sprachen	19
Telefon-Nummern-Speicher im Gerät	99
Anzahl der Ruftöne	7
Vibrationsalarm	✓
Beleuchtung Display	✓
Welt-Uhr	✓
Anzeige für nicht erhaltene Nachrichten	✓
Alarmfunktion	✓

D8 SP-66K / Stand 3/99 - gedruckt auf chlorfrei gebleichtem Papier - Alle genannten Markennamen und Produkte sind eingetragene Warenzeichen der jeweiligen Eigentümer. Technische Änderungen vorbehalten.



Leading the wireless communication

KYOCERA CORPORATION
2-1-1 Kagahara, Tsuzuki-ku
Yokohama, Kanagawa 224-8502 (Japan)
Telefon + 81.45.943.6155
Fax + 81.45.943.6144
www.kyocera.com

KYOCERA ELECTRONICS EUROPE GmbH
Mollsfeld 12
D-40670 Meerbusch (Germany)
Telefon + 49.2159.918.0
Fax + 49.2159.918.106
www.kyocera.de