Das neue Business-Handy

Autor(en): Venner, Kurt

Objekttyp: Article

Zeitschrift: Comtec: Informations- und Telekommunikationstechnologie =

information and telecommunication technology

Band (Jahr): 79 (2001)

Heft 1

PDF erstellt am: **11.09.2024**

Persistenter Link: https://doi.org/10.5169/seals-876514

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern. Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden.

Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

Haftungsausschluss

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

Ein Dienst der *ETH-Bibliothek* ETH Zürich, Rämistrasse 101, 8092 Zürich, Schweiz, www.library.ethz.ch

Das neue Business-Handy

OneTouch 501 heisst das neue WAPfähige Business-Handy von Alcatel. Augenfällig sind das grosse holografische 8-Zeilen-Grafik-Display und der zentrale «Drive Key».

er zentrale Schlüssel ermöglicht mittels fünf Positionen den Zugriff auf die technischen Funktionen des Handys. Was jedoch macht ein Handy zu einem Business-Handy?

KURT VENNER

Features von OneTouch 501

Zu den Spezialitäten dieses neuen Business-Handys gehören die Sprachfunktionen, die unter anderem Sprachaufzeichnungen von 60 s und eine Sprachanwahl bis zu zwanzig Namen erlauben. Über SMS (Short Message System) können Kurzmitteilungen gleichzeitig an mehrere Empfänger gesendet werden. Alcatel verwendet als Eingabehilfe für SMS das ZI-Texteingabesystem. Das OneTouch 501 besitzt einen integrierten Organizer, der bis zu 1200 Termine speichern kann und über Microsoft Outlook synchronisierbar ist. Hinzu kommen die Freisprechfunktion und der integrierte Vibrationsalarm. Zudem ist ein Modul für Daten/ Fax-Übertragung integriert. Klingelmelodien sind frei programmierbar. Praktisch sind auch der Rechner und der Währungsrechner. Die Standbyzeit beträgt nach Werkangaben 300 Stunden und die Sprechzeit 7 Stunden 30 Minuten. Das neue ZI-Texteingabesystem ist bei der Eingabe von SMS um 40% schneller als das herkömmliche T9-System. Mit dem Nachrichtensystem können zwanzig SMS programmiert und gespeichert wer-

Die WAP-Dienste basieren auf dem Standard WAP 1.1. Der Microbrowser 4.1 von Phone.com ermöglicht in der Schweiz die Nutzung aller WAP-Dienste. Das OneTouch 501 kann per SMS konfiguriert werden. Als Besonderheit können



zwei Profile fest vorkonfiguriert und zehn Bookmarks gespeichert werden. Das Alcatel OneTouch 501 ist in den Fachgeschäften in vier Farben erhältlich. Es kostet Fr. 598.– inkl. MWSt.

Kommentar

Ein wichtiges Attribut des OneTouch 501 ist sein Gesamtgewicht von lediglich 88 g und seine Grösse von nur 103 × 42 × 19 mm. Damit passt es in jede Hemdtasche. Die Energieversorgung übernimmt ein ebenfalls besonders leichter und flacher Lithium-Polymer-Akku, der über-

durchschnittlich leistungsfähig ist. Schade ist, dass Mikrofonstumm-, Konferenzschaltung und Infrarot-Schnittstelle fehlen. Hat man sich einmal an die zentrale Steuerungstaste gewöhnt, fällt die Navigation im Menü leicht. Das neue Alcatel-Handy ist ein harter Konkurrent der Siemens- und Nokia-Business-Geräte. Das grösste Plus des Alcatelgeräts ist der grosse Speicher. Damit wird der Kauf eines Organizers fast schon überflüssig.

Kurt Venner, freier Fachjournalist, Bern

Technische Daten Alcatel OneTouch 501

Internetzugang: WAP-Version 1.1, Browser 4.1.

Services ermöglicht durch SATK Klasse 3, Ausgabe 98.

Grosses, 8-Zeilen-Grafikdisplay.

Integriertes Vibrationsmodul, Li-Polymer-Akku.

Nachrichtensystem: ZI-Texteingabe (schnellere Texteingabe als bei T9, 40% weniger Eingabeaufwand) und 20 programmierbare SMS-Textnachrichten.

Persönliche Agenda und Adressbuch: mit einem Tastendruck speichert man Kontakte von Telefonnummern und auch E-Mail-Adressen.

Sprachfunktionen: Sprachaufzeichnungen bis zu 60 s, Sprachanwahl bis zu dreissig Namen.

Organizer Funktionen: Mehrfeld-Adressbuch für 500 Kontakte, Terminplaner für 1200 Termine, «To do list» (60 Einträge).

Integrierte Freisprechfunktion.

MMI mit Grafikanimationen, Menu Icons.

Easy «drive key» 5 Positionen (hinauf/hinunter/rechts/links/ok).

Anrufmanagement/Dienstleistungen: Programmierbare Klingelmelodien, Rechner, Euro- und Währungsumrechner, Spiele.

Modul für Daten/Fax-Übertragung: 14,4 Kbit/s für Datenübertragung.

Gewicht: 88 g.

Abmessungen: $103 \times 42 \times 19$ mm.

Kapazität: bis zu 7 Stunden 30 Minuten Sprechzeit; bis zu 300 Stunden Stand-by.

30 COMTEC 1/2001

