

DIGTA RFID 414 RFID & SPRACHVERARBEITUNG. DIE PERFEKTE OPTIMIERUNG IHRES WORKFLOWS

MADE IN GERMANY



Digta RFID 414

Das Lesegerät Digta RFID 414 sorgt in Kombinationen mit den Diktiergeräten und Handmikrofonen mit Scanner-Slot für einen Effizienzsprung im Diktier-Workflow.

Nutzen Sie mit der RFID-Technologie eine erhöhte Prozesssicherheit in Ihren individuellen Arbeitsabläufen. Der angenehme Effekt: Ein beschleunigter Arbeitsablauf und dadurch erhebliche Kostenersparnis.

- Eindeutige Zuordnung von RFID-Daten zu Diktaten
- Lesen von ISO 15693-kompatiblen Transpondern
- Optische und akustische Signalisierung der Lese-Ergebnisse
- Klarschrift-Anzeige der RFID-Daten
- Ergonomisch perfekte Positionierung

www.grundig-gbs.com

Infoline: +49 (0) 911-47 58-1

Ihr Grundig Business Systems Partner:

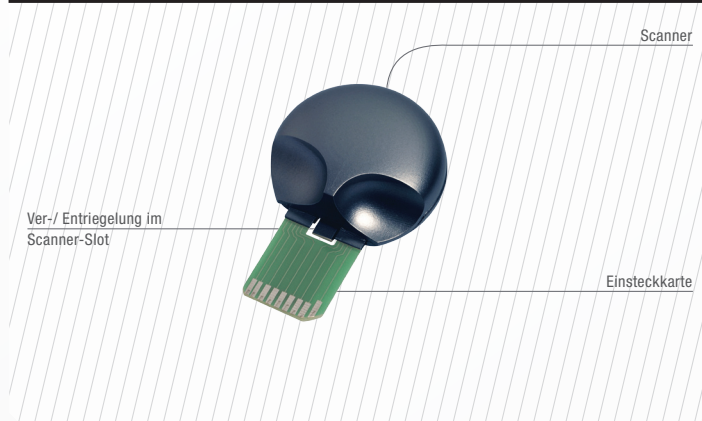


Einfach aufstecken ...



... und Daten empfangen.

Die Bedienelemente



FUNKTIONEN

<i>EINZELFUNKTIONEN</i>	<p>Einlesen des RFID-Transponders bei Start eines neuen Diktats</p> <p>Optische und akustische Signalisierung des Lese-Ergebnisses</p> <p>Kontrollanzeige der eingelesenen Zeichen im Display (nicht bei Handmikrofonen)</p> <p>Eindeutige Zuordnung durch Speicherung der eingelesenen RFID-Daten direkt im Diktat</p> <p>Anzeige in den Feldern „Thema“ und „Diktatdaten“ des Diktatbegleitzettels</p> <p>Übergabe der RFID-Transponder-Daten als Windows-Tastatureingabe (nur bei Handmikrofonen)</p>
<i>LESBARE RFID-TRANSPONDER</i>	ISO 15693-kompatible Transponder
<i>RFID-DATENLÄNGE</i>	Bis zu 32 Byte
<i>FESTE VERRIEGELUNG</i>	Montage durch den technischen Kundenservice auf Anfrage

TECHNISCHE DATEN

<i>LESEVERFAHREN</i>	Elektromagnetische Datenübertragung
<i>LESEABSTAND</i>	Bis zu 4 cm Abstand vom RFID-Transponder
<i>ABMESSUNGEN</i>	<p>Gesamt: Breite ca. 49 mm, Höhe ca. 74 mm, Tiefe ca. 24 mm</p> <p>Eingesteckt: Breite ca. 49 mm, Höhe ca. 43 mm, Tiefe ca. 24 mm</p>
<i>LAGERTEMPERATUR</i>	-20°C bis +70°C
<i>BETRIEBSTEMPERATUR</i>	-5°C bis +35°C
<i>GEWICHT</i>	Ca. 23 g
<i>GEHÄUSEFARBE</i>	<p>Corona Silver</p> <p>Cosmos Metallic</p>
<i>GEEIGNET FÜR</i>	<p>Digta 4015 DS</p> <p>Digta 420, Digta 422</p> <p>Digta SonicMic II</p> <p>Digta CordEx</p>

LIEFERUMFANG

Digta RFID 414
Bedienungsanleitung auf MMC / SD Card

SERVICEHOTLINE FÜR TECHNISCHE FRAGEN: 09001-20 12 12*

Die von Grundig beschriebenen Leistungsmerkmale gelten nur bei Verwendung von Grundig Originalzubehör. Wegen Mängeln, die auf die Verwendung von Zubehör zurückzuführen sind, das nicht Originalzubehör von Grundig ist, bzw. nicht von Grundig empfohlen oder freigegeben ist, können keine Mangelhaftungsansprüche gegen Grundig geltend gemacht werden.

Grundig Business Systems GmbH, Emmericher Str. 17, D-90411 Nürnberg,
E-Mail: info@grundig-gbs.com, Internet: www.grundig-gbs.com. Printed in Germany.
Änderungen und Liefermöglichkeiten vorbehalten. BESTELLNUMMER: HNE 5111 07/2012