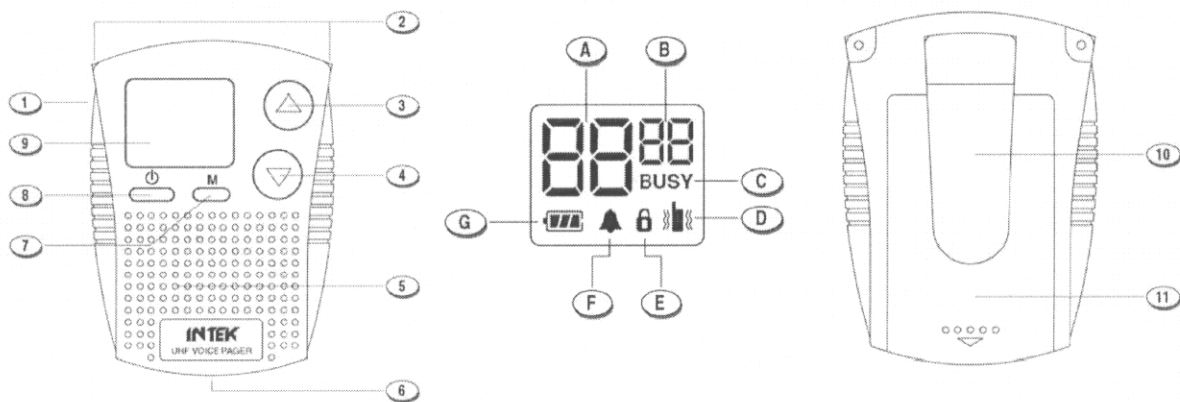


DEUTSCHE ANLEITUNG

INTEK

RP-600 DUAL BAND PMR446 / LPD UHF VOICE PAGER

INTEK RP-600 Voice-Pager für PMR-446 / LPD Dieser kompakte Empfänger ist die ideale Lösung für Führungen großer und kleiner Touristengruppen, Fahrschulen, Reitschulen etc. Auch bereits vorhandene Handfunkgeräte mit LPD und/oder PMR-446 Kanälen können Sie als Sender verwenden. Der INTEK RP-600 Empfänger bietet 69 LPD Kanäle und 8 PMR-446 Kanäle und kann somit anmelde- und gebührenfrei in fast jedem Land der Europäischen Union verwendet werden.



Tastenfeld und Anzeigen

- | | | | | | |
|---|---------------------------|----|-------------------------|----|----------------|
| 1 | Ohrhörerbuchse/Ladebuchse | A. | Kanal/Lautstärkeanzeige | 10 | Gürtelclip |
| 2 | Schlaufenhalter | B. | Nummer des CTCSS-Code | 11 | Batteriedeckel |
| 3 | Kanalwahlschalter | C. | Busy | | |
| 4 | Kanalwahlschalter | D. | Vibrationsalarm Anzeige | | |
| 5 | Lautsprecher | E. | Tastatursperre | | |
| 6 | Akkuladekontakte | F. | Aktivierten Tastenton | | |
| 7 | Monitor Taste | G. | Batteriestandsanzeige | | |
| 8 | Ein/Aus Schalter | | | | |
| 9 | Hintergrundbeleuchtung | | | | |

WARNUNG!

1. Es können nur Ni-MH- Batterien aufgeladen werden.
2. Versuchen Sie niemals, Alkalinebatterien wiederaufzuladen. Ansonsten könnte es zu Schäden am Gerät oder zur Explosion der Batterien kommen.
3. Schalten Sie das Funkgerät immer AUS, bevor Sie mit dem Wiederaufladen der Batterien beginnen.
4. Laden Sie die Batterien nicht länger als 13-14 Stunden auf, damit es nicht zu Überladung oder Überhitzung und in der Folge Schäden am Funkgerät kommt.
5. Benutzen Sie nur den mitgelieferten Netzadapter oder Originalladegeräte von INTEK.

EIN/AUS-Taste

Halten Sie zum Ein- und Ausschalten des Funkgeräts diese Taste (8) etwa 2 Sekunden lang gedrückt.

Anpassung der Lautstärke

Drücken Sie die VOL UP- (3) oder VOL DOWN-Taste (4), um die Lautstärke nach Wunsch anzupassen . Auf dem LC-Display (A) erscheint die gewählte Lautstärkestufe (01-08).

Monitor-Funktion

Drücken Sie die MONITOR-Taste (7) für ca. 2 Sekunden zur Aktivierung der Monitor-Funktion. Diese Funktion öffnet die Rauschsperr vorübergehend, um Hintergrundgeräusche und schwache Signale zu hören.

Batterieladekontrolleuchte / 230VAC Steckerladegerät (Mod. AC-600)

Wenn die Akkukapazität niedrig ist, blinkt die Akku-Level Anzeige (G)., schalten Sie den Pager aus und schließen Sie das Ladegerät an der Ladebuchse (1)an, und der Ladevorgang beginnt sofort. Die ungefähre Ladezeit mit 2 x 1500 mAh Ni-MH-Akkus beträgt 8-12 Stunden, je nach Zustand des Akkus. Wenn die Ladezeit vorbei ist, ziehen Sie das Ladegerät aus der Steckdose und trennen es von INTEK PR-600 Pager.

Ohrhöreranschluss

Sie können am RP-600 (1) einen Mono Ohrhörer mit einem 3,5mm Klinkenster betreiben.

BUSY-Symbol

Das BUSY-Symbol (C) erscheint, wenn das Funkgerät ein Signal empfängt oder die Rauschsperr deaktiviert ist.

CALL Funktion / CALL-Speicher

Die Pager empfangen kann und im Speicher einen eingehenden Anruf-Signal, wenn dieser CALL-Signal von einem Sender übermittelt worden ist / Transceiver-Typ DRS-5070 (Schreibtisch Bahnhof) oder SL-02 (Handheld-Station). Bei einer CALL-Signal empfangen wird, eine CALL-Signal ertönt und die CALL-Symbol (F) blinkt auf dem LCD (9). Die CALL-Symbol (F) wird auch weiterhin zu blinken, um den Benutzer, eine CALL-Signal wurde durch die Pager und es hört auf zu blinken, wenn Sie die MENU / Monitor-Taste (7) gedrückt wird, zu informieren.

Erweiterte Funktionen

PROGRAMM-Modus Pager kann durch das System-Manager in der PROGRAM-MODE programmiert werden. Die folgenden Funktionen sind nur im Programm, programmierbare MODE. In den normalen Benutzer-Modus kann der Benutzer nicht auf, programmieren oder ändern, um diese Funktionen, um zu vermeiden, dabei ein falscher Befehl oder Ändern der Einstellungen durch das System-Manager programmiert. 1. Kanalwahl (PMR Kanälen P1-P8) (LPD Kanäle 01-69) 2. CTCSS Code-Auswahl (0 bis 38) 3. Vibrationsalarm, um die PROGRAMM-Modus einzugeben, gehen Sie wie folgt vor: 1. Schalten Sie das Radio. 2. Schalten Sie das Radio durch gleichzeitiges Drücken der ON-OFF (8) und die MENU / MONITOR (7)-Tasten, bis Radio eingeschaltet ist. 3. Die Tastensperre-Symbol (E) verschwindet vom LCD (9). 4. Drücken Sie die MENU / Monitor (7) Taste mehrmals navigieren Sie zu den verschiedenen programmierbaren Funktionen. Schalten Sie das Radio auf das Programm zu beenden MODE.

Wahl eines Kanals

Das Radio verfügt über 8 PMR-Kanäle (P1-P8) und 69 LPD-Kanäle (01-69). Zur Wahl eines Kanals gehen Sie bitte wie folgt vor:

1. Drücken Sie die MENU-Taste (7), bis die Kanalnummer (9) auf dem Display blinkt.
2. Drücken Sie die UP- (3) oder DN-Taste(4), um den gewünschten Kanal zu wählen. Wenn Sie die UP- oder (3) oder DN-Taste(4) gedrückt halten, wechseln die Kanäle schneller.

3. Um die Auswahl zu bestätigen und den Menümodus zu verlassen, drücken Sie die ON-OFF Taste (8). Sie können auch die MENU-Taste (7) drücken, um zur nächsten Funktion zu gehen.

LPD Channels Table

FREQ.	CH	FREQ.	CH	FREQ.	CH	FREQ.	CH
433.07500	1	433.52500	19	433.97500	37	434.42500	55
433.10000	2	433.55000	20	434.00000	38	434.45000	56
433.12500	3	433.57500	21	434.02500	39	434.47500	57
433.15000	4	433.60000	22	434.05000	40	434.50000	58
433.17500	5	433.62500	23	434.07500	41	434.52500	59
433.20000	6	433.65000	24	434.10000	42	434.55000	60
433.22500	7	433.67500	25	434.12500	43	434.57500	61
433.25000	8	433.70000	26	434.15000	44	434.60000	62
433.27500	9	433.72500	27	434.17500	45	434.62500	63
433.30000	10	433.75000	28	434.20000	46	434.65000	64
433.32500	11	433.77500	29	434.22500	47	434.67500	65
433.35000	12	433.80000	30	434.25000	48	434.70000	66
433.37500	13	433.82500	31	434.27500	49	434.72500	67
433.40000	14	433.85000	32	434.30000	50	434.75000	68
433.42500	15	433.87500	33	434.32500	51	434.77500	69
433.45000	16	433.90000	34	434.35000	52	-	-
433.47500	17	433.92500	35	434.37500	53	-	-
433.50000	18	433.95000	36	434.40000	54	-	-

PMR Channels Table

FREQ.	CH	FREQ.	CH
446.00625	P1	446.05625	P5
446.01875	P2	446.06875	P6
446.03125	P3	446.08125	P7
446.04375	P4	446.09375	P8

Wahl eines CTCSS-Codes

Das Funkgerät verfügt über 38 CTCSS-Subtöne. Den einzelnen Kanälen müssen nicht dieselben CTCSS-Töne zugewiesen werden. Zur Wahl eines CTCSS-Codes gehen Sie bitte wie folgt vor:

1. Drücken Sie mehrmals die MENU-Taste (7), bis die Nummer des CTCSS-Codes (B) auf dem LC-Display blinkt. Der CTCSS-Code 0 (B) weist darauf hin, dass für diesen Kanal kein CTCSS-Code einprogrammiert wurde.
2. Drücken Sie die UP- (3) oder DN-Taste(4), um den gewünschten CTCSS-Code zu wählen. Wenn Sie die UP- (3) oder DN-Taste(4) gedrückt halten, wechselt die Auswahl schneller.
3. Um die Auswahl zu bestätigen und den Menümodus zu verlassen, drücken Sie die ON-OFF Taste(8) Sie können auch die MENU-Taste (7) drücken, um zur nächsten Funktion zu gehen.

Die Wahl von 0 als CTCSS-Code deaktiviert die CTCSS-Funktion. Pager und Funkgeräte können nur dann miteinander kommunizieren, wenn sowohl der Kanal als auch die Auswahl des CTCSS-Codes übereinstimmen. Für die Kommunikation mit anderen Funkgerät-Modellen und -Marken müssen die tatsächlichen Sende- und CTCSS-Frequenzen übereinstimmen. Um die Auswahl zu erleichtern, finden Sie in dieser Bedienungsanleitung eine Frequenztabelle und eine CTCSS-Code-Tabelle.

CTCSS - TONE FREQUENCY CHART									
No	Freq. (Hz)	No	Freq. (Hz)	No	Freq. (Hz)	No	Freq. (Hz)	No	Freq. (Hz)
OF	CTCSS OFF	08	88,5	16	114,8	24	151,4	32	203,5
01	67,0	09	91,5	17	118,8	25	156,7	33	210,7
02	71,9	10	94,8	18	123,0	26	162,2	34	218,1
03	74,4	11	97,4	19	127,3	27	167,9	35	225,7
04	77,0	12	100,0	20	131,8	28	173,8	36	233,6
05	79,7	13	103,5	21	136,5	29	179,9	37	241,8
06	82,5	14	107,2	22	141,3	30	186,2	38	250,3
07	85,4	15	110,9	23	146,2	31	192,8	-	-

Vibrationsalarm

Wenn diese Funktion aktiviert ist, und ein CALL-Signal empfangen wird, vibriert der Pager zusätzlich für einige Sekunden. Im Programm-Modus drücken Sie die MENU / Monitor-Taste (7), bis die Kanal-Anzeige (A) blinkt. 2. Drücken Sie erneut die MENU / Monitor-Taste (7) ein paar Mal, bis das Vibration-Symbol (D) blinkt. Drücken Sie die UP (3) oder DW (4) Schlüssel (ein) oder deaktiviert (von enable) den Vibrationsalarm Funktion. 3. Um zu bestätigen, und speichern Sie die Auswahl, drücken Sie kurz die ON-OFF-Taste (8) oder drücken Sie die MENU / Monitor-Taste (7) zu halten Scrollen den anderen Menü-Funktionen.

TECHNISCHE DATEN

Kanäle: 8 PMR 446Mhz Kanäle / 69 LPD 433Mhz Kanäle
 CTCSS Töne 38 CTCSS Töne
 Frequenzen: 446.00625 – 446.09375 MHz (PMR Band)
 433.07500 – 433.77500 MHz (LPD Band)
 Stromversorgung: 2,4 Volt (2 x AA 1,2V 1500mAh Ni-MH Akkus)
 3,0 Volt (2 x AA 1,5V Alkaline Batterie)
 Audi-Ausgang: 860mV (16 ohm)
 Abmessungen in mm H85 x B60 x T36 mm
 Gewicht: 110 Gramm.inkl.Batterien

Batteriebetrieb - Wichtiger Hinweis

Entsorgen Sie Batterien auf geeignete Weise gemäß den Bundes-, Landes- und lokalen Regulierungen, die in Ihrer Gegend gültig sind. Batterien können auslaufen, wenn Sie zusammen mit Batterien unterschiedlichen Typs benutzt, falsch eingesetzt oder im Feuer entsorgt werden oder versucht wird, eine Batterie

Optionalen Zubehör zu entsorgen, nicht vorgesehen ist. Entsorgen Sie auslaufende Batterien sofort. Auslaufende Batterien können Hautverbrennungen und andere Körperverletzungen verursachen.

Zu Ihrer Sicherheit:

Niemals das Gehäuse des RP-600 öffnen.
 Niemals irgendetwas im RP-600 ändern oder ersetzen (die Batterie

Gefährliche Umgebungen:

Betreiben Sie das Funkgerät nicht in gefährlicher Umgebung.

Pflege und Sicherheit: