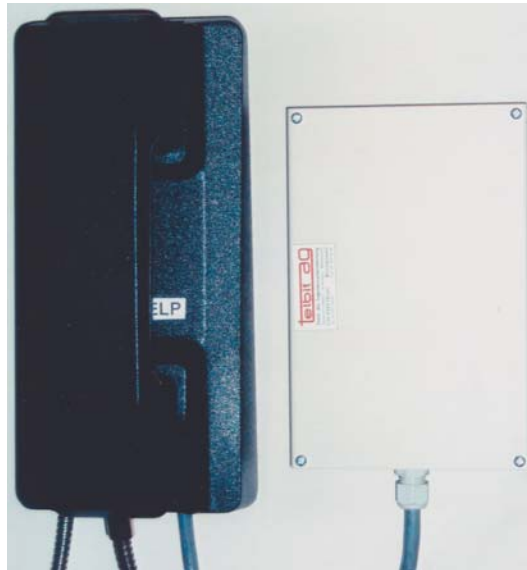


telby-ZB-Hotline-Telefon 90S (IP65) sowie 1 ... 3 Direkt-Ruf-Tasten-Varianten



90S-Industrie-ZB/AP-/UP-Hotline-Telefon in Farbe anthrazit (RAL ...)



90S-Wähl-UP-Telefon mit ext. Elektronik für TVA oder Amts-Nr.-Wahl, 3 Tasten in Ruhestellung.



90S-Wähl-Telefon (3 Tasten) in Parkstellung (Hörer haltend)

In der AP-Version ist die Elektronik im AP-Rahmen



90S-Hotel-/Küchen-/Spital-Varianten in Farben weiss, hellelfenbein (beige), bahama

Einsatz

Das formschöne **90S-Telefon** wurde **ursprünglich** wegen seiner Robustheit und Gestaltung vorwiegend nur in **exklusiven Hotelbadezimmern** (4- und 5-Stern-Hotels) in allen Farben (weiss/hellelfenbein/bahama) eingesetzt. Die **Telefone inkl. Handapparat** sind **wasserfest (IP 65)**, der **Handapparat** (Hörer) / a/b ist **4 kVeff schutzisoliert**.

Heute findet man das Telefon in allen mögl. Anwendungen

- als **ZB-Hotline-Telefon** für **SOS/Info/Industrie/Hotels**
- für **Badezimmer, Saunas, Küchen, Lavabos Feuchträume, Keller (Wohnungsbau)**
- in **Tunnels/Kavernen/Seilbahnen (SOS/Bahnen)**
- als **Anmelde-Telefon** bei **Grossverteilern (Industrie)**
- als **Mehr-Tasten-Direktwahl-Telefon (Anmeldung)**
- als **Parallel-/Zweit-Telefon (Privatwohnungen)**
- in **sehr lärmiger Umgebung (KVA's/Kieswerke)**
- in **AP-/UP-Version** lieferbar.

Beschreibung

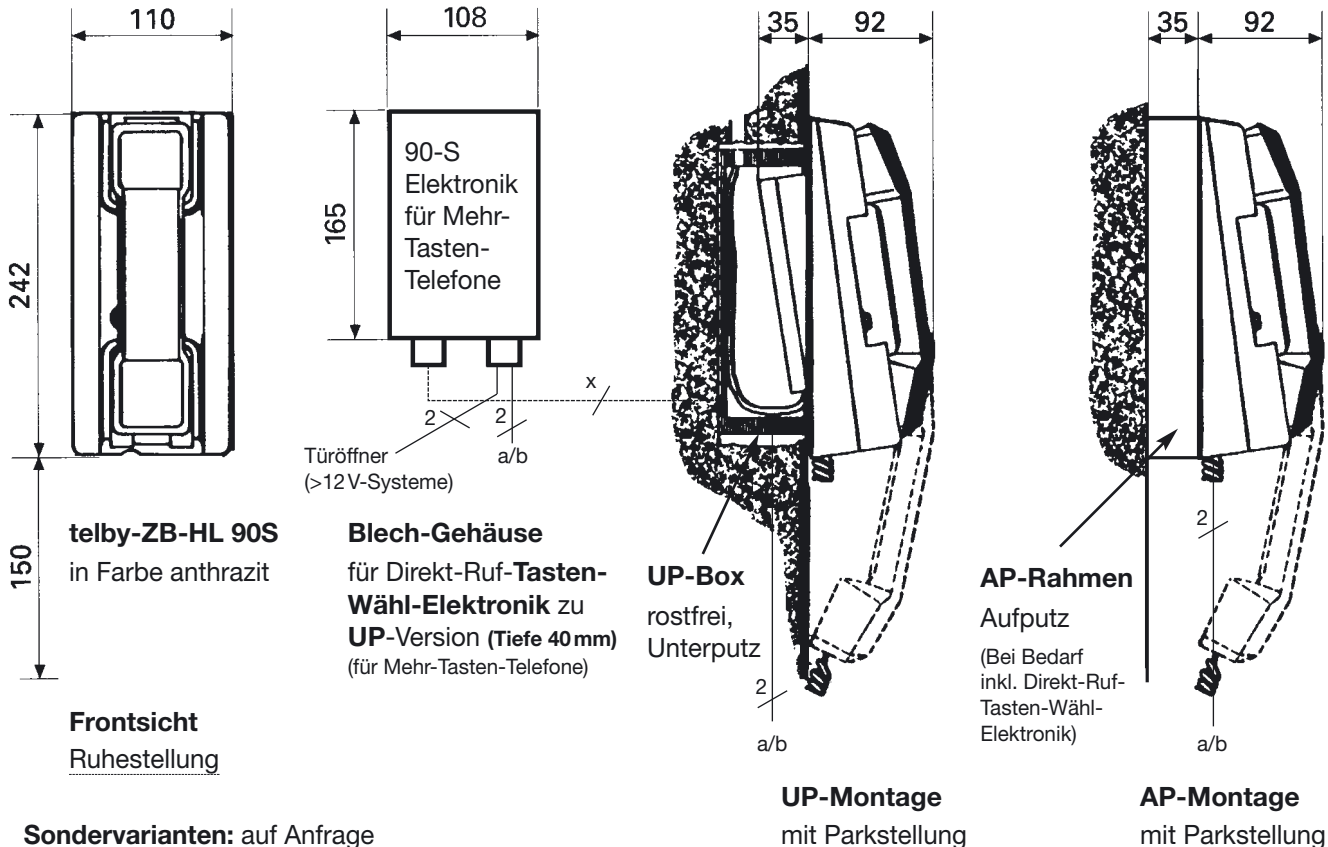
Der Wandtelefonapparat **telby-ZB-HL 90S Analog-Telefon-Apparat** wurde für erhöhte **sicherheitstechnische Bedingungen (4 kV Isolation** zwischen **Mikrotel** und **Telefonschaltung**) als **wasserdichtes Modell** konstruiert.

Das **90S-Telefon** mit **Hot-Line-Anschalte-Möglichkeit** ist **seit 1990** vom **BAKOM** zugelassen und wird in Standardausführungen in den **Standard-Farben hellelfenbein, hellbraun, weiss** sowie in bahama, grau, orange und **neu** auch in **Anthrazit-Farbe** für die **Industrie/Bahnen** usw. **hergestellt** (ab 10 Stück auch in Sonderfarben).

Ausführungen/Einsatzgebiete

Die robuste **IP-65-Bauweise** ermöglicht den Einsatz sowohl in **Feucht-Räumen** wie auch in **industrieller Umgebung**, gelegentlich auch in **Tisch-Montagen**. Entsprechend der Anwendungen ist auch die Farbe auszuwählen, für **industriellen** Einsatz eher in **dunkler Ausführung**, bei möglicher **Vandalismus-Gefahr** auch mit **Metallschnur** lieferbar. Heute bekannte Anwendungen sind **Badezimmer (Hotels)**, **SOS-Telefone in Tunnels**, als **Auskunfts-Telefon** bei **Bahn-Betrieben**, als **Anmelde-Telefon** bei **Banken**, **Grossverteilern** und bei **Seilbahnen** im **«Hot-Line»-Betrieb** (Hot-Line = ZB-Betrieb).

Abmessungen



Konstruktion

Apparat und Handapparat (Mikrotel) sind in **Hartschaumstoff** gefertigt. Der **Gabelschalter-Kontakt (GK)** sowie **1 Steuertaste** werden im **Z/B-Betrieb** über **Reed-Schalter** magnetisch betätigt. Diverse **Magnete** sorgen für **einwandfreie Halterung/Schaltung (GK)**. Alle **Mehr-Tasten-Telefone 90S** sind bez. **Nr.-Wahl fernprogrammierbar**.



Diverse **Farbvarianten**
(Handapparate sind auch 2-farbig lieferbar)

Montage/Installation

Die **Wand-Montage** erfolgt in einer Höhe von ca. 1.6 m mit 2x M3-Schrauben (oben/unten). Die **Installation** wird fachgerecht durch Ihren **Elektro-/Telematik-Installateur** durchgeführt. Das **a/b-Telefon-Anschlusskabel** wird **«Unterputz»** in den **Metall-Einlasskasten** geführt, **ähnlich** auch bei **AP-Montagen**. Dieser **Einlasskasten** wird **wenige Millimeter hinter die Wandoberfläche** zurückversetzt mit dem Mauerwerk fest verschraubt/**eingemauert**. Das **«telby»-Apparategehäuse** braucht gegenüber der Wand **nicht speziell abgedichtet** zu werden, da **der Apparat in sich wasserfest** verschlossen ist.

Bestellung (erfolgt mit UP-Box/AP-Rahmen)

Für **Bestellungen** wenden Sie sich bitte an Ihren **Elektro-Fachhändler/Hausinstallateur**. In **Ausnahmefällen** (Export/Swisscom/Grossverteiler) direkt an **Telbit AG**.

Farb-Sonderausführungen werden ab **10 Stück hergestellt**. Diese können über **Fachhändler** oder **Hausinstallateur** von **Telbit AG** als **Hersteller** bezogen werden. Farb-Lackierung erfolgt nach **RALXXXX** oder nach **Farbmuster**. Für **industrielle Anwendungen** empfehlen wir eine **Metallschnur** (Mehrpreis Fr. 60.-).

Telbit AG Ingenieurunternehmung

Telekommunikation – Elektronik
CH-8340 Hinwil, Bränneliweid 16
Tel. +41 (0)44 937 25 50/Fax +41 (0)44 937 48 45
www.telbit.ch/telbit@swissonline.ch

