

MEHR FREUDE AM GEMEINSAMEN SINGEN

ITEC LIEDANZEIGETAFEL



 **ITEC**
itec-audio.com



Designed and Manufactured by
ITEC Tontechnik und
Industrietechnik GmbH
8200 Gleisdorf, Laßnitzthal 300
Austria / Europe

ITEC LIEDANZEIGETAFEL

Elektronische Liedanzeigetafeln tragen wesentlich dazu bei, dass die Kirchenbesucher zahlreicher mitsingen. Das wird uns immer wieder von Priestern und Organisten bestätigt. Auffallend ist auch, dass die Gemeinde wirklich vom ersten Takt an mit dabei ist, und nicht der Großteil der Stimmen erst langsam im Laufe der Strophe dazufindet. Durch stets aktuelle Anzeige der Liednummer und vor allem auch der aktuellen Strophe weiß jeder, wo er im Liederbuch mitschauen kann. So kann man auch die weniger „routinierten“ Gottesdienstbesucher zu einer aktiven Teilnahme bewegen.

LEISTUNGSBESCHREIBUNG DER EINGABETASTATUR

Übersichtlich und leicht zu bedienen

Einfachste Bedienung war die wichtigste Vorgabe bei der Entwicklung dieser Eingabetastatur. Ohne Schulung und Vorkenntnisse kann jeder sofort die gewünschten Lied- und Strophennummern zur Anzeige bringen. Sehr komfortabel lässt sich die Abfolge der vorgesehenen Lieder programmieren, das vorbereitete Programm muss dann während des Gottesdienstes nur mehr abgerufen werden. Eine Vorschau-Funktion informiert die Kirchenbesucher schon vor Beginn der Messe über die ausgewählten Lieder. Die Funkübertragung funktioniert auch ohne direkte Sicht zur Tafel. Natürlich kann man an mehrere Tafeln gleichzeitig senden, und ebenso können mehrere Eingabegeräte parallel verwendet werden.

LEISTUNGSMERKMALE

- Einfache Bedienung
- Touchpanel mit übersichtlicher Darstellung
- Displaybeleuchtung: Bedienung auch im Dunkeln
- Speicher für 20 Lieder
- Liedervorschau-Funktion
- Leistungsstarker Akku, 10 Stunden Betriebszeit



ITEC LIEDANZEIGETAFEL



Unauffällige Tafel mit hoher Leuchtkraft

Die Anzeigeelemente sind in einem stabilen und dennoch unauffälligen, nur 27 mm tiefen Gehäuse untergebracht. Die weiße Frontscheibe ist völlig undurchsichtig, im ausgeschalteten Zustand ist die Tafel an einer weißen Wand kaum wahrnehmbar. Die 140 mm großen Ziffern sind auch von älteren Menschen gut lesbar (abgerundete Zeichen, keine 7-Segment Darstellung). Die Punktmatrix-Darstellung ermöglicht die Anzeige sämtlicher Buchstaben und Sonderzeichen. Sehr wichtig ist auch die Entspiegelung der Frontscheibe. Lampen oder helle Fenster können die Lesbarkeit nicht beeinträchtigen.

LEISTUNGSMERKMALE

- Große, gut lesbare Ziffern (140, 70, 50 mm)
- Punktmatrixdarstellung
- Ablesedistanz bis ca. 50 m
- Sehr stabil, extrem unauffällig
- Darstellung aller Buchstaben und Sonderzeichen
- Individuell einstellbare Helligkeit
- Erweiterungsfähig
- Alle Farben pro Zeile individuell über Software einstellbar



ITEC LIEDANZEIGETAFEL

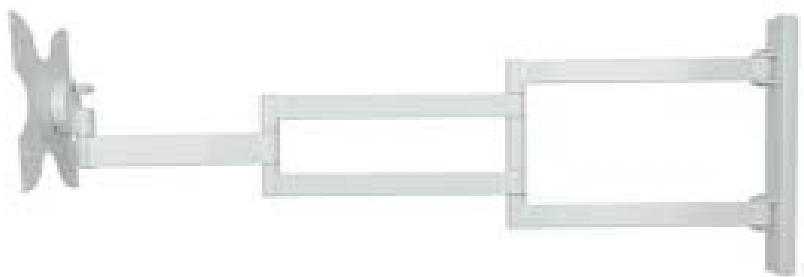
ZUBEHÖR

Die Anzeigetafel kann einfach wie ein Bild an die Wand gehängt werden. Aber es gibt auch besondere Montage-Situationen, und dafür bieten wir das passende Zubehör:

Wandhalterung LAZ-WH/Vesa-1



Wandhalterung LAZ-WH/Vesa-3



ITEC LIEDANZEIGETAFEL

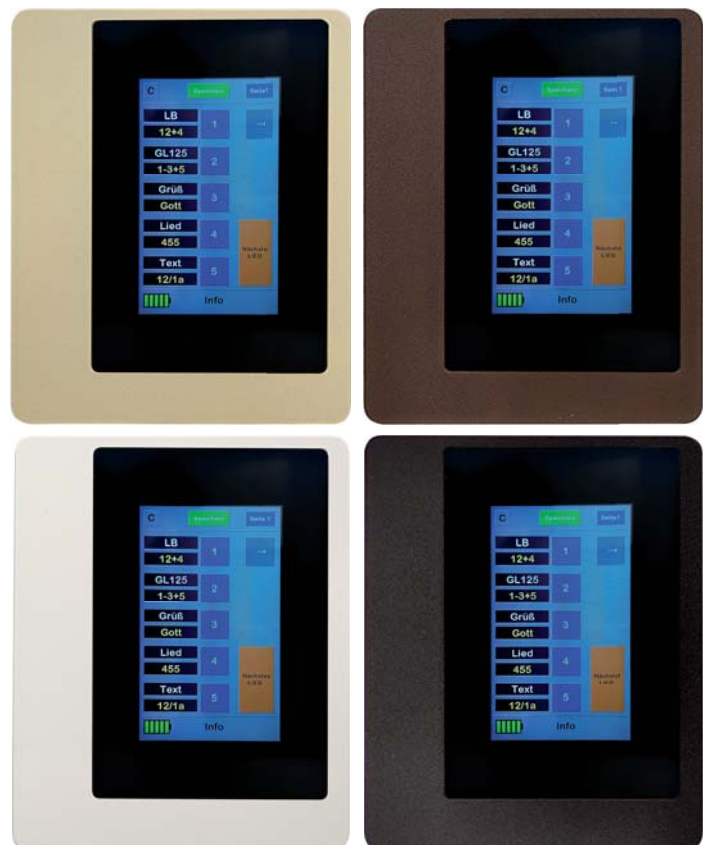
OPTION

Um Ihnen den Wechsel von einem älteren System auf unsere moderne Technik zu erleichtern, bieten wir alternativ zum Tablet nun auch ein Eingabegerät. Das Touchdisplay im eleganten Kunststoffgehäuse, ist in der Bedieneroberfläche weitgehend den klassischen Erfassungssystemen angepasst.



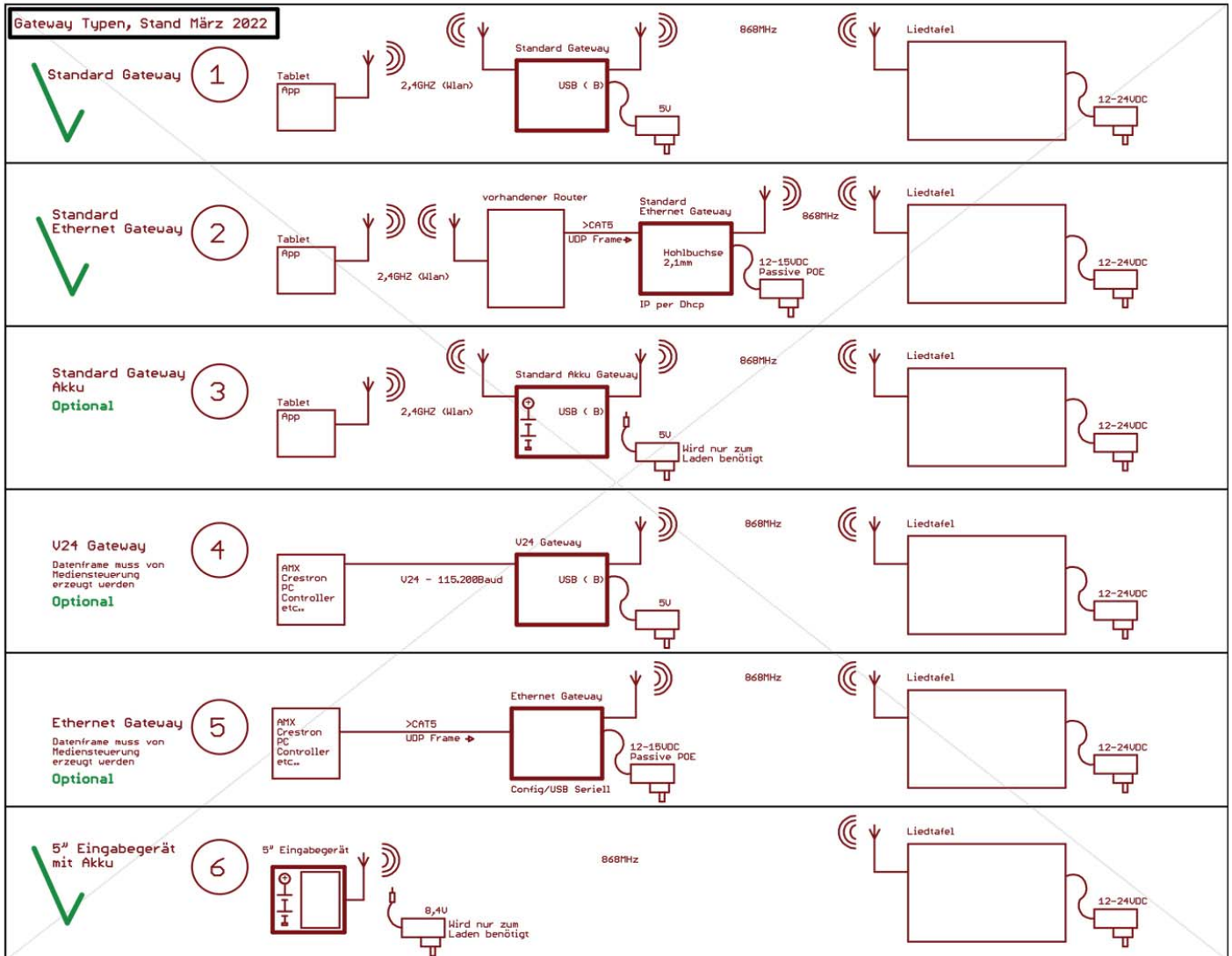
LEISTUNGSMERKMALE

- Hervorragende Funkreichweite – KEIN WLAN erforderlich
- 20 Speicherstellen
- Durchlauffunktion vor dem Gottesdienst
- Freie Farbeinstellung für Zeile 1 und Zeile 2
- Alphanumerisch / Sonderzeichen / Groß-Kleinschreibung
- Timerfunktion
- Helligkeitsregelung für Eingabegerät und Liedanzeigen
- Akku - Ladeanzeige
- Farben: Braun, Beige, Schwarz, Weiss



ITEC LIEDANZEIGETAFEL

MÖGLICHE AUSFÜHRUNGEN & SONDERFUNKTIONEN



ITEC LIEDANZEIGETAFEL

ABMESSUNGEN



TECHNISCHE DATEN

EINGABEEINHEIT

TYPE	Tablet
Bildschirmgrösse	7 Zoll
Bildschirmauflösung	1024 x 600 Pixel
Prozessorgeschwindigkeit	1.3 GHz
Prozessorkerne	4
Grösse des Arbeitsspeichers	1 GB
Speichertechnik	LPDDR3-SDRAM
Speicherart	DDR4 SDRAM
Grösse Festspeicher	8 GB
Audio Ausgang	3,5 mm
Abmessungen (B x H x T)	19 x 1 x 11,3 cm
Gewicht	299 g

ABMESSUNGEN



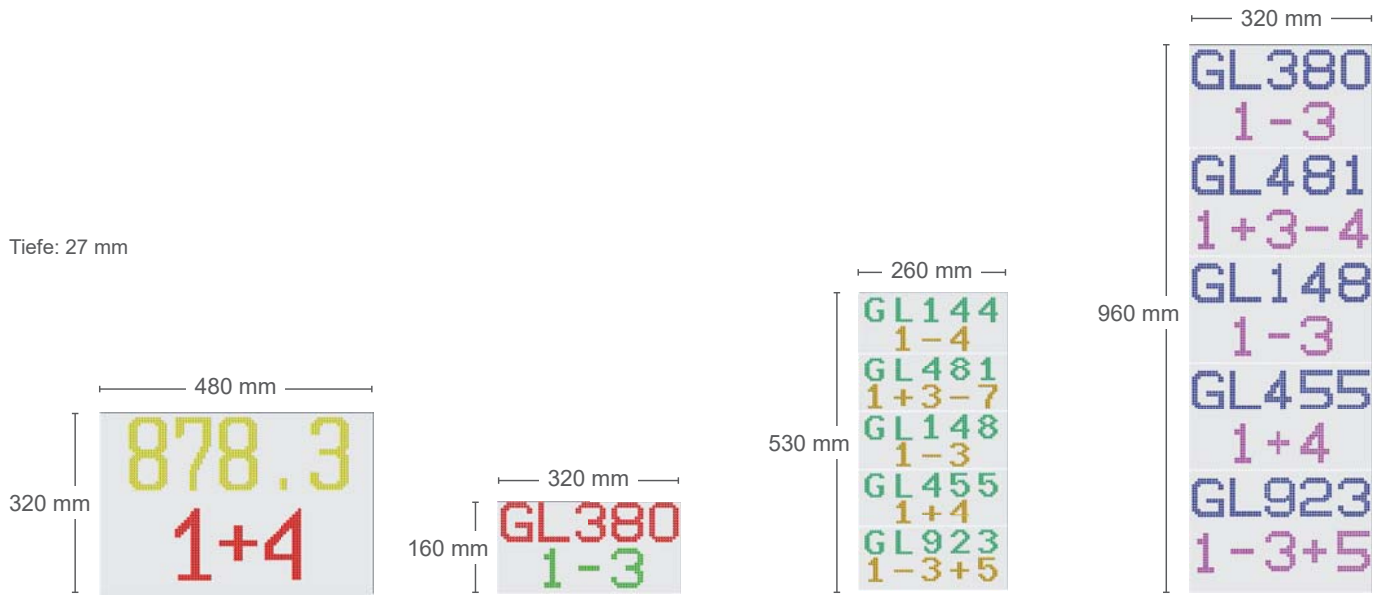
TECHNISCHE DATEN

EINGABEEINHEIT (OPTION)

TYPE	Touchdisplay im Kunststoffgehäuse
Bildschirmgrösse	5" TFT, Kapazitives Touch Display
Leistung	8 Std bei vollem Akkustand
Stromaufnahme	Durchschnitt 350mA bei voller Displayhelligkeit
	Sende Led
	Ein-Aus Taster
	Ladebuchse an der Stirnseite
Abmessungen (B x H x T)	15,5 x 19 x 2,9 cm
Gewicht	590 g

ITEC LIEDANZEIGETAFEL

ABMESSUNGEN



TECHNISCHE DATEN

ANZEIGETAFEL				
TYPE	Liedanzeige LAZ-140	Liedanzeige LAZ-70	Liedanzeige LAZ-50/5	Liedanzeige LAZ-70/5
Zeilen / Ziffern	2 Zeilen á 5 Ziffern *	2 Zeilen á 5 Ziffern *	10 Zeilen á 5 Ziffern *	10 Zeilen á 5
Ziffernhöhe	140 mm	70 mm	50 mm	70 mm
Ableседistanz	bis 50 m	bis 20 m	bis 15 m	bis 25 m
Abmessungen (B x H x T)	480 x 320 x 27 mm	320 x 160 x 27 mm	260 x 530 x 27 mm	320 x 960 x 27
Gewicht	2,1 kg	0,7 kg	1,7 kg	4,9 kg
Farbe (Rahmen, Scheibe)	weiß			
Farbe der Leuchtziffern	in ca. 5 Mio RGB Farben pro Zeile individuell über Software einstellbar			
LEDs Anzahl	6100	3050	12.200	24.576
Buchstabendarstellung	✓			
Sonderzeichen	✓			
Helligkeitsregelung	✓			
Funkfernsteuerung	✓ 868 MHz Sender/Empfänger			
Stromversorgung	✓ 230V Steckernetzgerät			
OPTIONALES ZUBEHÖR				
Schwenkhalterung	<input type="checkbox"/>			
Netzgerät für UP-Dose	<input type="checkbox"/>			

*andere Tafelformate auf Anfrage

✓ im Lieferumfang enthalten Aufpreis

Alle Angaben ohne Gewähr. Technische Änderungen vorbehalten.



ITEC Tontechnik und Industrieelektronik GesmbH, 8200 Gleisdorf, Lassnitzthal 300
Tel.: +43 (0)3133 / 3780-0, office@itec-audio.com, www.itec-audio.com