

Moderne Nachrichtenmittel erleichtern die Arbeit in Ihrem Betrieb. Die Einrichtung einer automatischen Wählerzentrale für den Hausverkehr trägt wesentlich zur Leistungssteigerung bei. Zeitraubende Wege nimmt Ihnen die Wählerzentrale ab. Ohne Vermittlung, nur durch einfache Handhabung der Wählscheibe Ihres Fernsprechapparates, wird eine Verbindung zu jeder gewünschten Sprechstelle schnell und sicher hergestellt.



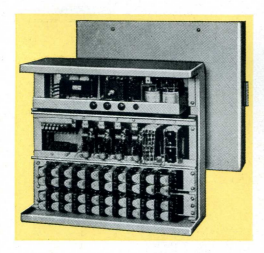
KLEINWÄHLERZENTRALE GNOM 10/1

Die automatische Fernsprechzentrale für 10 Teilnehmer mit 1 Verbindungssatz, in Metall-Wandgehäuse, mit ausschwenkbarem Rahmen, eingebautem Netzspeisegerät und leicht abnehmbarer Schutzkappe.

TECHNISCHE EINZELHEITEN

Stromversorgung unmittelbar aus dem Wechselstromnetz über ein Netzspeisegerät mit Trockengleichrichter für zwei Spannungsreihen 110–130 und 220–240 Volt, das die Betriebsspannung von 24 Volt Gleichstrom erzeugt • Einfache Schaltung und übersichtlicher Aufbau • Geheimer Sprechverkehr über den Verbindungssatz • Ruf- und Signaleinrichtung für den automatischen Ruf und die Signalisierung • Drehwähler mit Wälzmagnetantrieb • Verwendung normaler Fernsprechapparate mit Wählscheibe • Nur 1 Doppelleitung zu jedem Fernsprechapparat • Reichweite bis zu 2 x 150 Ohm je Teilnehmerleitung.

Bestell-Nr. 240	001			
Höhe 240 mm	Breite 270 mm	Tiefe 180 mm		
Nettogewicht.		ca.	9,0	kg
Bruttogewicht.		ca.	12,0	kg
Nettovolumen		ca.	0,011	cbm
Bruttovolumen		ca.	0,019	cbm



WAHLER-HAUSZENTRALE

15/2

für 10–15 Teilnehmer mit 2 Verbindungssätzen (2 gleichzeitige Gespräche) in Ganzmetall-Wandgehäuse mit ausschwenkbarem Rahmen, eingebautem Netzspeisegerät und leicht abnehmbarem Vorderteil.

TECHNISCHE EINZELHEITEN

Stromversorgung unmittelbar aus dem Wechselstromnetz über ein Netzspeisegerät mit Trockengleichrichter für zwei Spannungsreihen 110–130 und 220–240 Volt, das die Betriebsspannung von 24 Volt Gleichstrom erzeugt • Geheimer Sprechverkehr über die Verbindungssätze • Ruf- und Signaleinrichtung für den automatischen Ruf und die Signalisierung • Drehwähler mit Wälzmagnetantrieb • Eingebauter Verteiler mit Trennleisten • Verwendung normaler Fernsprechapparate mit Wählscheibe • Nur 1 Doppelleitung zu jedem Fernsprechapparat • Reichweite bis zu 2 x 200 Ohm je Teilnehmerleitung.

Bestell-Nr. 24012

Höhe 450 mm	Breite 520 mm	Tie	fe 210	mm (
Nettogewicht.		ca.	29,0	kg
Bruttogewicht.		ca.	40,0	kg
Nettovolumen		ca.	0,05	cbm
Bruttovolumen		ca.	0,16	cbm
Gewichte bezi	ehen sich auf den	End	ausbo	U

WÄHLER-HAUSZENTRALE 27/4

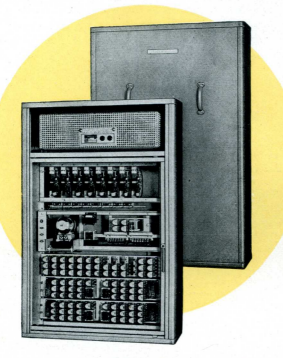
In den Teilausbauten

für 15 Teilnehmer mit 2 Verbindungssätzen (2 gleichzeitige Gespräche),

oder 20 Teilnehmer mit 3 Verbindungssätzen,

oder 27 Teilnehmer mit 4 Verbindungssätzen,

in geräuschdichtem Ganzmetall-Wandgehäuse mit leicht herausnehmbarer Nutenplatte verschlossen und dem eingebauten Netzspeisegerät. Zur weiteren Geräuschdämpfung sind die Drehwähler mit Wälzmagnetantrieb versehen und über Gummipuffer auf dem Wählerrahmen befestigt.



TECHNISCHE EINZELHEITEN

Stromversorgung unmittelbar aus dem Wechselstromnetz über ein Netzspeisegerät mit Trockengleichrichter für 2 Spannungsreihen 110–130 und 220–240 Volt, das die Betriebsspannung von 24 Volt Gleichstrom erzeugt.

Geheimer Sprechverkehr über die Verbindungssätze • Ausschwenkbarer Wählerund Relaisrahmen • Einfache Erweiterungsmöglichkeit durch Schienenbauweise • Leicht

auswechselbare Ruf- und Signalmaschine für den automatischen Ruf zu den Teilnehmern und die Signalisierung • Ruf zum Teilnehmer unmittelbar nach der Nummernwahl • Sicherungskontrolle möglich durch Anschaltung eines Lampenfeldes oder eines Weckers • Eingebauter Verteiler mit Trennleisten • Verwendung normaler Fernsprechapparate mit Wählscheibe • Nur 1 Doppelleitung zu jedem Fernsprechapparat • Reichweite bis zu 2 x 200 Ohm je Teilnehmerleitung.

Bestell-Nr. 24022

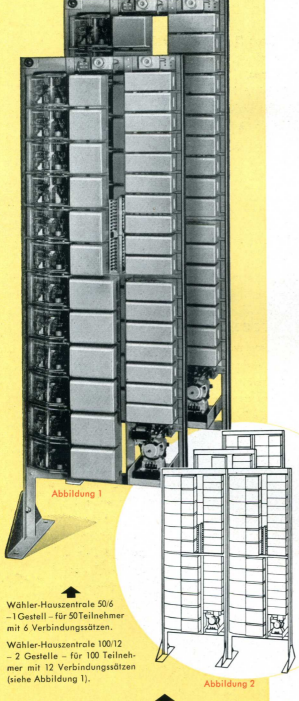
Höhe 1045 mm, Breite 695 mm, Tiefe 300 mm

Gewichte beziehen sich auf den Endausbau

Ergänzungseinrichtungen für die Wähler-Hauszentralen 15/2 und 27/4

- Aufschaltemöglichkeit für bevorzugte Teilnehmer auf besetzte Sprechstellen.
- 2. Personen-Sucheinrichtungen.
- Querverbindungsverkehr zu anderen Fernsprechzentralen.
 - 4. Konferenzeinrichtung.

Bei der ZENTRALE 27/4 können Sammelanschlüsse für Teilnehmerleitungen oder Querverbindungen vorgesehen werden.



Wähler-Hauszentrale für 150 Teilnehmer

- 3 Gestelle 50/6 und 1 Gruppenwählergesfell - (siehe Abbildung 2).

WÄHLER-HAUSZENTRALE

50/6

NACH BAUSTEINART FÜR GRÖSSERE ANLAGEN

Der Mindestausbau beginnt mit einem Gestell für 30 Teilnehmer und 4 Verbindungssätzen (4 gleichzeitige Gespräche), das eine Erweiterung bis 50/6 zuläßt. Durch Hinzufügen weiterer Gestelle ist die Vergrößerung um jeweils 50 Teilnehmer möglich. Hierzu kommen bei Anlagen mit mehr als 100 Teilnehmer (1000er System) noch Gruppenwähler in besonderen Gestellen.

TECHNISCHE EINZELHEITEN

Betriebsspannung: 60 Volt • Stromversorgung: Akkumulatorenbatterie mit Dauerladeeinrichtung oder Vollnetzspeisung über Netzanschlußgerät mit Trockengleichrichter für 2 Spannungsreihen 110-130 und 220-240 Volt, das die erforderliche Betriebsspannung erzeugt • Geheimer Sprechverkehr über die Verbindungssätze • Viereckwähler mit Wälzmagnetantrieb bewirken eine vorteilhafte Kraftausnutzung • Viereckwähler mit 4 Schaltarmen; ihre Mechanik ist gut zugänglich und mit einer durchsichtigen leicht abnehmbaren Schutzkappe abgedeckt • Gleiche Wählerart für Anrufsucher und Leitungswähler • Wähler und Relaissätze sind über Steckleisten mit dem Gestell verbunden und daher beguem herauszunehmen • Leicht auswechselbare Ruf- und Signalmaschine für den automatischen Ruf zu den Teilnehmern und die Signalisierung • Ruf zum Teilnehmer, unmittelbar nach der Nummernwahl • Sicherungskontrolle durch Gestellampe • Verwendung normaler Fernsprechapparate mit Wählscheibe • Nur 1 Doppelleitung zu jedem Fernsprechapparat • Reichweite bis zu 2 x 500 Ohm je Teilnehmerleitung.

Bestell-Nr. 24102

MASSE UND GEWICHTE FUR 1 GESTELL 50/6

Höhe 1680 mm	Breite 580 mm		Tiefe 250	0 mm
Nettogewicht		ca.	125,0	kg
Bruttogewicht		ca.	190,0	kg
Nettovolumen		ca.	0,243	cbm
Bruttovolumon		ca	0.400	chm

ERGANZUNGS-EINRICHTUNGEN

- Aufschaltemöglichkeit für bevorzugte Teilnehmer auf besetzte Sprechstellen.
- 2. Personen-Sucheinrichtungen.
- Querverbindungsverkehr zu anderen Fernsprechzentralen.
- 4. Konferenzeinrichtung.
- Sammelanschlüsse für Teilnehmerleitungen oder Querverbindungen.

TELEFONBAU UND NORMALZEIT

G. m. b. H.

(16) FRANKFURT A. M.

MAINZER LANDSTRASSE 134-142 · FERNSPRECHER: SA.-NR. 30011.