



Lochstreifensender.

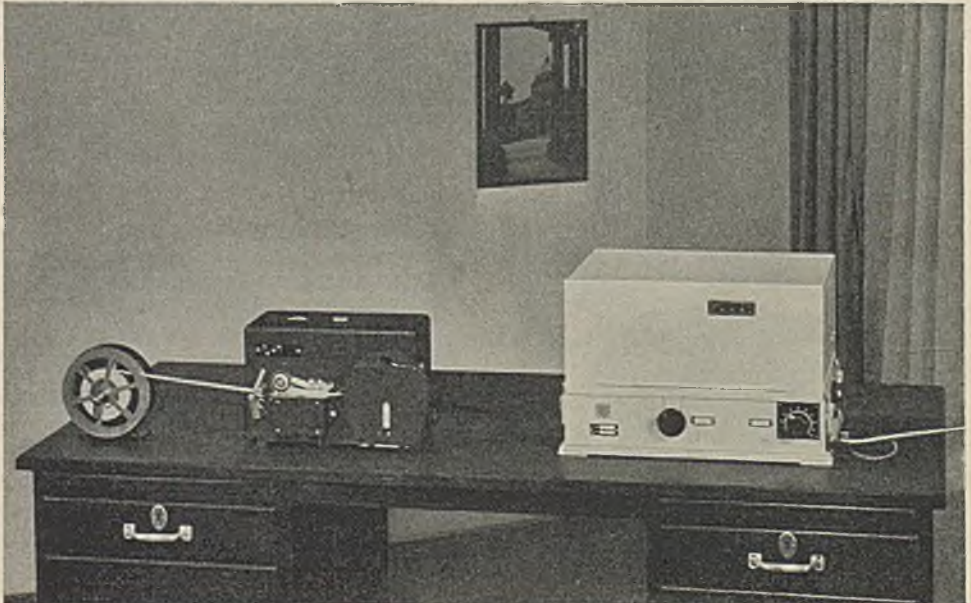
Lochstreifensender

zum Aussenden des in einen Lochstreifen gestanzten Nachrichtentextes

Siemens-Hell-Schreiber

Bei dem SH-Schreiber werden die Zeichen in Strichen und Punkten übertragen, die jedoch nicht wie beim Morseschreiber nach einem willkürlich gewählten Alphabet zusammengestellt werden, sondern durch entsprechende Anordnung die Buchstaben und Zeichen unmittelbar bilden. Durch die Empfangseinrichtung werden die ankommenden Striche und Punkte wieder zu Buchstaben und Zeichen zusammengesetzt, so daß die Nachrichten sofort lesbar sind. Die Sendung erfolgt entweder von Hand unter Verwendung einer normalen vierreihigen Tastatur wie bei der Schreibmaschine oder mittels Lochstreifenbetriebes. Bei Handbetrieb wird mit 2,5 Zeichen je Sekunde (25 Wörter/Minute), bei Lochstreifenbetrieb mit 5 Zeichen je Sekunde (50 Wörter/Minute) gearbeitet.

Der SH-Schreiber eignet sich besonders für den drahtlosen Verkehr und für den Betrieb auf schlechten oder störanfälligen Fernsprechleitungen, da Störungen die Lesbarkeit des übertragenen Textes nur wenig beeinträchtigen. Das Gerät ist sehr einfach aufgebaut und daher mühelos auch von Nichttechnikern zu bedienen.



Siemens-Hell-Schreiber mit Langwellen-Telegrafie-Empfänger.



SH-Handgeber.

SH-Handgeber

zum Aussenden von SH-Zeichen von Hand mit $2\frac{1}{2}$ Zeichen je Sekunde
Mit Schreibmaschinentastatur (für 7-Linien-Schrift)
lieferbar für
110, 220 V Gleichstrom
110, 220 V Wechselstrom (40...60 Hz)

SH-Handgeber mit Schreiber kombiniert

wie vor, mit angebautem Schreibsystem für Empfangs- oder Kontrollzwecke

SH-Lochstreifengeber

zum maschinellen Aussenden von SH-Zeichen mit 5 Zeichen je Sekunde mittels Lochstreifen (für 12- oder 7-Linien-Schrift)
lieferbar für
110, 220 V Gleichstrom
110, 220 V Wechselstrom (40...60 Hz)

wie vor, jedoch mit zusätzlicher Funkentstörung für den Wellenbereich 30...6000 m

SH-Handlocher

mit Schreibmaschinentastatur, zur Herstellung der Lochstreifen für den Betrieb der SH-Lochstreifengeber
lieferbar für
110 V Gleich- oder Wechselstrom (40...60 Hz)
220 V Gleich- oder Wechselstrom (40...60 Hz)

SH-Rohrsummer

zur Erzeugung einer Trägerfrequenz von 900 bzw. 2000 Hz für SH-Sendungen über Leitungen
lieferbar für
110, 220 V Gleichstrom oder
110, 120, 150, 220 V Wechselstrom (40...60 Hz)

SH-Schreiber

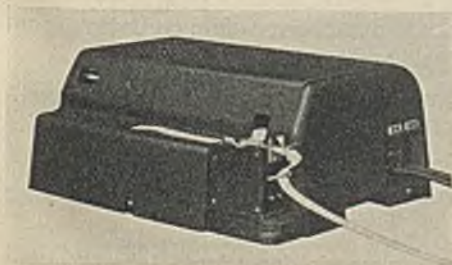
zur Niederschrift der SH-Zeichen auf Papierstreifen, mit Fernschaltung und Schreibsystem für 7-Linien-Schrift; für $2\frac{1}{2}$ Zeichen oder 5 Zeichen je Sekunde
lieferbar für
110 V Gleich- oder Wechselstrom (40...60 Hz)
220 V Gleich- oder Wechselstrom (40...60 Hz)

SH-Empfangstastgerät

mit Pegelregulierung und Tonsieb zur Unterdrückung von selektiven Störungen, zur Verstärkung und Gleichrichtung der über die Leitung oder vom Funkempfänger kommenden tonfrequenten SH-Zeichen
lieferbar für
110, 220 V Gleichstrom oder
110, 125, 150, 220 V Wechselstrom (40...60 Hz)



SH-Handgeber mit Schreiber kombiniert.



SH-Lochstreifengeber.

Funkempfangsgeräte für Kurz- und Langwellen auf Anfrage.

