



## Erweiterungsmodul GBX20

Das Erweiterungsmodul GBX20 bringt zusätzliche Funktionalität, Flexibilität und somit einen erheblichen Mehrwert für das High-End IP Telefon GRP2615, GRP2624, GRP2650 & GRP2670 und das Android Videotelefon GXV3350 & GXV3450. Es können bis zu vier Module an eines dieser Modelle angeschlossen werden, zusätzlich erhalten sie bis zu 160 zusätzliche Kontakte und Funktionstasten und behalten dabei auf dem 272x480 Pixel großen LCD-Display immer alle Funktionen, wie Kurzwahl, BLF Status, Präsenz, Intercom, Konferenz, verbinden, weiterleiten, Anruf parken/holen usw. immer im Blick.

<b>Zeilen</b>	20 je Seite, jedes Modul bietet zwei Seiten, für bis zu 40 Einträge je Modul und bis zu 160 Einträge bei 4 kaskadierten Modulen
<b>Kompatible Grandstream IP Telefone</b>	GRP2615, GRP2624, GRP2650, GRP2670, GXV3350 und GXV3450
<b>Display</b>	4,3" (272x480) TFT Farb-LCD
<b>Funktionen</b>	Lokale Benutzeroberfläche; Multiple Line/Call Appearances
<b>Stromversorgung</b>	Ein GBX20 Modul kann über das Telefon (GRP2615 oder GXV3350) versorgt werden, bei mehreren Modulen ist das mitgelieferte Netzteil (12V/1A) notwendig.
<b>Firmware Upgrade</b>	Die GBX20 Firmware ist direkt über das Telefon (GRP2615 oder GXV3350) herunterladbar
<b>Maße und Gewicht</b>	Abmessungen: 210mm*124mm*33,5mm; Produktgewicht: 360g; inkl. Verpackung: 700g
<b>Temperatur und Umgebung</b>	In Betrieb: 0°C bis 40°C Lagerung: -10°C bis 60°C Rel. Luftfeuchte: 10% bis 90% Nicht-kondensierend
<b>Lieferumfang</b>	GBX20 Erweiterungsmodul, Standfuss, Verbindungsplatte zum Telefon, Schrauben, USB Kabel, Kurz-Installationsanleitung, 12V/1A Steckernetzteil
<b>Compliance</b>	FCC: Part 15 Class B IC: ICES-003 CE: EN 55032; EN 55035; EN 61000-3-2; EN 61000-3-3; EN 62368-1 RCM: AS/NZS CISPR32; AS/NZS 62368.1