

**YEASTAR P550**

|              |   |
|--------------|---|
| Cena celkem: | <b>25 599 Kč</b><br><b>(bez DPH: 21 156 Kč)</b> |
| Běžná cena:  | <b>28 159 Kč</b>                                |
| Ušetříte:    | <b>2 560 Kč</b>                                 |
| Kód zboží:   | TLIYES1027                                      |
| Part No.:    | 10001512  |
| Záruka:      | 3 roky / roků                                   |
| Stav:        | Nové zboží                                      |

## Popis

### Yeastar P550

Ústředna PBX P550 obsluhuje **až 50 uživatelů - klapek**. Jde o **modulární** ústřednu, je tedy možné rozšiřovat počet jejích portů vložením přídatných modulů. Ústředna je vyrobena z pevného kovu a je **vhodná pro použití v racku, kde zabírá 1 pozici (1U)**.

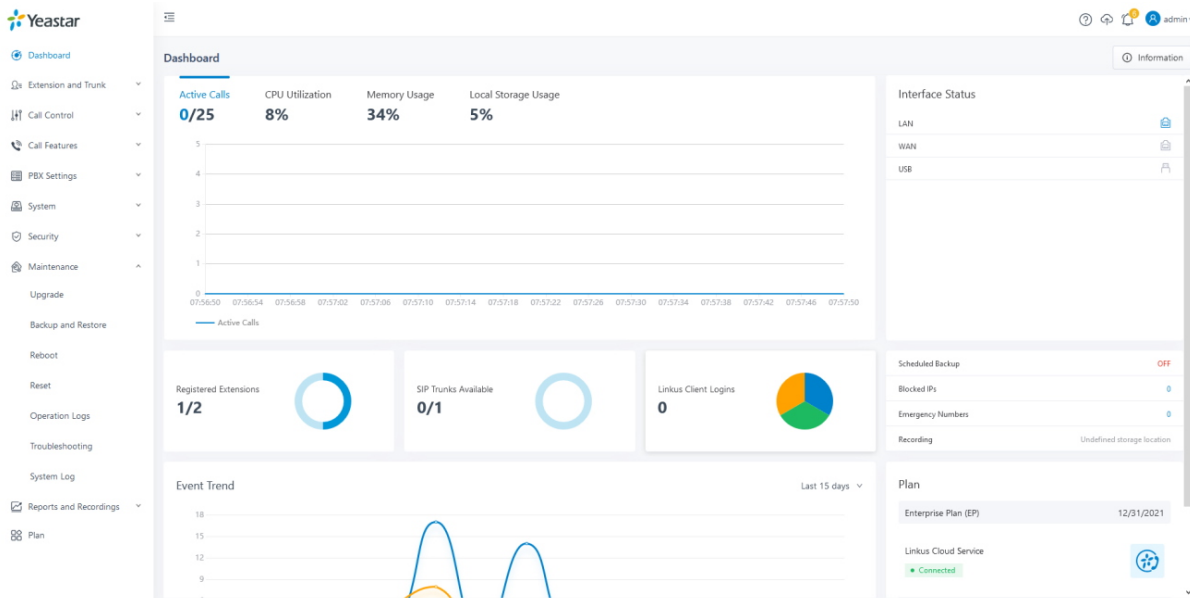
#### Podporované moduly jsou:

S2 (2× analogový telefon), O2 (2× analogová linka), BRI (2× ISDN2), SO modul (1× an. telefon, 1× an. linka), 3G (1× GSM kanál, modul verze SIM800), LTE (1× 3G/4G kanál)

Ústředna může obsahovat až 4 pozice pro moduly. V ústředně je možné použít jak SIP/IAX trunky pro připojení k VoIP operátorům, tak jednotlivé SIP účty používané obvykle pro připojení VoIP telefonů.

Yeastar ústředny řady P obsahují nové, uživatelsky velmi přívětivé, webové rozhraní. Oproti řadě S-Series byl přepracován design a přidána řada nových funkcí. Mezi ně patří např. možnost přidělovat detailní oprávnění jednotlivým uživatelům, centrum událostí, interaktivní Dashboard nebo vykreslování grafů ukazujících zatížení ústředny.

- Max. 50 uživatelů (klapek) a 25 souběžných hovorů
- Možnost rozšířit o S2/O2/SO/BRI/GSM moduly
- Automatické nahrávání hovorů
- Výkonnější hardware
- Nový design webového rozhraní
- Možnost použití integrovaného call centrum řešení, včetně detailních reportů a panelu operátora



## ZÁKLADNÍ SPECIFIKACE

**Rozhraní:** 1× RJ-45 WAN, 1× RJ-45 LAN, 1× USB, 8× RJ-11, 4× konektor pro anténu

**Protokoly:** SIP, SIPS, RTP, SRTP, IAX, UDP, TCP, TLS

**Kodeky:** G711 (alaw/ulaw), G722, G726, G729A, GSM, Speex, ADPCM, iLBC, H263, H263P, H264, MPEG4

**Napájení:** interní zdroj AC 100–240 V

**Rozměry:** 340 × 210 × 44 mm