

**Jan Skopový (hw.ddfu.org)**

hello@ddfufu.org

+420 731 533677

14.04.26 10:09:42

## PLANET VIP-1260PT



|              |                            |
|--------------|----------------------------|
| Cena celkem: | <b>1 885 Kč</b>            |
|              | <b>(bez DPH: 1 558 Kč)</b> |
| Běžná cena:  | <b>2 074 Kč</b>            |
| Ušetříte:    | <b>189 Kč</b>              |
| Kód zboží:   | NETPLA2384                 |
| Part No.:    | VIP-1260PT                 |
| Záruka:      | 26 měs.                    |
| Stav:        | Nové zboží                 |

## Popis

### PLANET VIP-1260PT

VoIP SIP telefon pro manažery nebo operátory, barevný 2,8" LCD displej, podpora HD audio kodeku G.722, 6 SIP účtů. Zpracování hlasu: AEC, VAD, CNG, BNE, NR, PLC, 3cestná konference. Stolní provedení, napájení 5 V, nebo PoE 802.3af.

Stolní IP telefon, navržený pro snadné používání, je vybaven dvouportovým gigabitovým přepínačem pro snadnou aplikaci na kancelářský stůl s možností napájení aparátu pomocí technologie PoE 802.3af.

Aparát nepostrádá telefonní funkce jako přímý management funkcí, přesměrování a pozdržení hovoru, předání hovoru, čekající hovor, vyzvednutí hovoru vzdáleného volaného, zobrazení ID volajícího, rychlá volba, třícestná konference, rychlá volba posledního čísla, indikace příchozího hovoru.



## ZÁKLADNÍ SPECIFIKACE

### Fyzické vlastnosti

**Rozhraní:** 2x RJ-45 10/100/1000 Mbps, 1x RJ-9

**Displej:** 2,8" LCD, barevný, 320 x 240 px

**Ovládací tlačítka:** 4x softwarově definovatelná, 6x funkční, 5x navigační, 12x standardní číselník, 3x ovládání hlasitosti, 1x tlačítko Handsfree

**Napájení:** 5 V DC, nebo IEEE 802.3af PoE, zdroj není součástí balení, příkon do 5,7 W

**Montáž:** instalace na stole

**Provozní teplota:** 0 až 45 °C

**Rozměry:** 210 x 180 x 80 mm

**Hmotnost:** 700 g

### Vlastnosti zařízení:

- dual Gigabit a IEEE 802.3af/at PoE kompatibilní
- 3cestná konference
- volba: In-band, out-of-band DTMF Relay (RFC 2833), SIP INFO
- white/black seznam účastníků
- pozdržení / umlčení / přesměrování / předání / čekající hovor
- pokročilé technologie zpracování hlasu: AEC-adaptivní buffer pro vyrovnání zpoždění, VAD-detekce aktivity hlasu, CNG-regulace úrovně šumu, BNE-potlačení hluku v pozadí, NR-redukce šumu, PLC-eliminace výpadků datových paketů
- vícejazyčná podpora prostřednictvím webového uživatelského rozhraní a LCD

**Správa:** Web, podpora funkce Auto Provisioning FTP, TFTP, HTTP, HTTPS, DHCP, OPT66, SIP PNP, TR069

**Protokoly:** SIP2.0 over UDP/TCP/TLS, RTP/RTCP/SRTP, STUN, DHCP, IPv6, LLDP, PPPoE, 802.1x, L2TP (basic unencryption), OpenVPN, SNTP, FTP/TFTP, HTTP/HTTPS, TR069, AES128, AES256

**IP konfigurace:** statická, DHCP, PPPoE

**Kompatibilita EMC/EMI:** FCC, CE, RoHS

**Telefonní seznam:** až 1000 záznamů, podpora XML a LDAP seznamu na serveru

**Audio kodeky:** G.711a/u, G.722, Opus, G.726-32K, G.729AB, iLBC





SIP



Power over Ethernet



Gigabit



HD Audio



Color Screen



IPv6



3-way Conferencing



VLAN

---



 100BASE-TX UTP  
 100BASE-TX UTP with PoE