

## ՆԿԱՐԱԳԻՐ

### առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

«Դ-Քոմփանի» ՍՊԸ-ն ՀԾԿՀ-24/7-ԷԱՃԱՊԶԲ ծածկագրով կազմակերպված Էլեկտրոնային աճուրդին մասնակցելու շրջանակում  
 ներկայացնում է իր կողմից առաջարկվող ապրանքի ամբողջական նկարագիրը

Չափաբաժնի համար	Առաջարկվող ապրանքի				
	Ֆիրմային անվանումը	ապրանքային նշանը	մակնիշը	արտադրողի անվանումը	տեխնիկական բնութագիրը
2	Դ-Քոմփանի	Դ-Քոմփանի	Դ-Քոմփանի	Դ-Քոմփանի ՍՊԸ	Voptech S2P կամ համարժեքը • 2 SIP գիծ • HD ձայն • POE ակտիվացված • Չեռք (HS) / ձեռքի (HF) / ականջակալ (HP) ռեժիմ (EHS աջակցություն Plantronics ականջակալների համար) • Desktop / Wall-mount տեղադրում • Լրացուցիչ արտաքին էներգիայի մատակարարում Չանգի առանձնահատկությունները • Չանգահարել / պատասխանել / մերժել • Անջատեք / անջատեք (խոսափող) • Չանգահարեք / կարդացեք • Չանգի սպասում • Ինտերկոմը • Չանգահարողի ID

ցուցադրում • Արագ զանգ •  
Անանուն զանգ (Թաքցնել  
զանգահարողի ID) • Չանգի  
վերահասցեավորում (Միշտ /  
Չբաղված / Պատասխան չկա) •  
Չանգի փոխանցում (մասնակցում /  
անփոփոխ) • Չանգահարեք  
Կայանատեղի / Տեղափոխում  
(կախված սերվերից) • Ետ զանգ /  
Ավտոմատ ետ զանգ •  
Չանհանգստացնել (մեկ տող / մեկ  
հեռախոսի համար) •  
Ինքնապատասխանիչ (մեկ տող) •  
Ձայնային հաղորդագրություն  
(սերվերի վրա) • Տեղական  
3-ճանապարհային կոնֆերանս •  
Թեժ գիծ Հեռախոսի  
հնարավորությունները •  
Հեռախոսագիրք (1000 գրառում) •  
Հեռակա հեռախոսագիրք (XML /  
LDAP) • Չանգահարել մուտք (100  
գրառում, ներս / դուրս / բաց  
թողնված) • սԵԼ / սպիտակ ցանկի  
զանգահարում ֆիլտրում •  
Ձայնային հաղորդագրության  
սպասման ցուցիչ (VMWI)  
Ծրագրավորվող ծրագրային  
ստեղներ • Ցանցային ժամանակի  
համաժամացման • Գործողության

URL / ակտիվ URI Առդիո • HD  
Ձայնային խոսափող / Բարձրախոս  
(Ձեռք / Ձեռքից ազատ, 0 ~ 7KHz  
հաճախականության արձագանք) •  
Ընդարձակ ADC / DAC 16KHz  
նմուշառում • Narrowband կոդեկը  
`G.711a / u, G.723.1, G.726-32K,  
G.729AB • CIDECE- ի լայն շրջանակ  
G.722 • AEC - Ձեռքի Ազատ ռեժիմ,  
96 մմ պոչը • VAD / CNG / Ֆոնային  
աղմուկի գնահատման (BNE) /  
Աղմուկի վերացում (NR) • Փաթեթի  
կորստի ծածկում (PLC) • Դինամիկ  
Adaptive Jitter բուժեր `մինչեւ 300 մմ  
• DTMF: սարքի մեջ, սարքից դուրս-  
DTMF-Relay (RFC2833) / SIP  
Ինֆորմացիա Ցանցի  
առանձնահատկությունները •  
10/100 Մբ / վ Ethernet, կրկնակի  
կամուրջային պորտ, PC շրջանցելու  
համար • IP կարգավորում. Ստատիկ  
/ DHCP / PPPoE • Ցանցի մուտքի  
վերահսկում `802.1x • VPN: L2TP /  
OpenVPN • VLAN- ն • QoS  
Սպասարկում եւ կառավարում •  
Ավտոարտադրության միջոցով FTP /  
TFTP / HTTP / HTTPS / DHCP OPT66 /  
SIP PNP / TR069 • Վեբ կառավարման  
պորտալ • Web- ի վրա հիմնված

Փաթեթ թափոն - ը • Կազմաձեւման  
արտահանման / ներմուծում •  
Հեռախոսագրքի ներմուծում /  
արտահանում • Ձայնային  
ծրագրերի արդիականացում •  
Syslog Ֆիզիկական  
ինարավորություններ • LCD: 128x48  
dot-matrix • Ստեղնախումբ. 31  
ստեղներ, ներառյալ • 4 Փափուկ  
ստեղներ • 7 ֆունկցիոնալ ստեղներ  
• 4 Նավիգացիոն ստեղներ + 1  
հաստատման ստեղ • 12  
ստանդարտ հեռախոսի  
թվանշանների ստեղներ • 2 ձայնի  
կառավարման կոճակ, վերև / ներքև  
• 1 ձեռքով ազատ բանալին • HD  
անլար խոսիչ (0 ~ 7KHz) x1 • HD  
Ձեռքերն ազատ Միկրոֆոն (0 ~  
7KHz) x1 • HD հեռախոս (RJ9) x1 •  
Ստանդարտ RJ9 հեռախոսի  
մետաղալար x1 • 1.5M CAT5  
Ethernet մալուխ x1 • RJ9 հեռախոսի  
նավահանգիստ x2: Ձայնային x1,  
ականջակալ x1 • RJ11 EXT պորտը  
x1: Extension Module x1 • RJ45  
Ethernet պորտ x2: Ցանց x1  
(802.3AF POE Class 2Enabled), PC x1  
(Bridged to Network) • Հիմնական  
չիպսեթ. Broadcom • DC Power Input:

<p>Д-Компани ООО в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом &lt;B4-24/7-EU&amp;UOF&gt; ниже</p>			<p><b>ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ</b> <b>предлагаемого товара</b></p>	<p>представляет полное описание предлагаемого им товара</p>	<p>5V / 0.6A • Power Consumption: Idle - ~ 1.3W, Peak - ~ 4.3W • Աշխատանքային ջերմաստիճանը ~ 40 °C • Աշխատանքային խոնավություն. 10 ~ 65% • Dual-Functional Back Rack x1: Desktop Stand / Wall- տեղադրում • Գույնը՝ համաձայնեցնել պատվիրատուի հետ • Փայտերի պակեթը՝ անկյալի ձևով՝ 260x255x62mm (L x W x H)</p>
---	--	--	---	---	---

Номер лота	Предлагаемый товар				
	фирменное наименование	товарный знак	марка	наименование производителя	технические характеристики
2					