

## Achizitie directa initiata din catalogul electronic

Cod unic achizitie: DA26637539

Informatii generale	
DENUMIRE ACHIZITIE: LUXMETRU DT-1300	Data publicare: 22.10.2020 07:31
Cod si denumire CPV: 44510000-8 Scule (Rev.2)	Data finalizare: 26.10.2020 07:19
Finantare prin fonduri comunitare: Nu	Data de raspuns a ofertantului: 22.10.2020 08:14
Tip de contract: Furnizare	Data de raspuns a autoritatii contractante: 26.10.2020 07:19
Stare: Oferta acceptata	

Autoritatea contractanta	Operator economic
Denumire: SECOM S.A. - DROBETA TURNU SEVERIN	Denumire: S.C. FILIP IMPEX 93 S.R.L.
CUI: 1605884	CUI: 4432060
Adresa: Strada: Carol I, nr. 53, Sector: -, Judet: Mehedinti, Localitate: Drobeta-Turnu Severin, Cod postal: 220146	Adresa: Strada: Oberth Herman, nr. 87, Sector: 1, Judet: Bucuresti, Localitate: Bucuresti, Cod postal: 012181
Localitatea, Tara: Drobeta-Turnu Severin, Romania	Localitatea, Tara: Bucuresti, Romania
Telefon: +40 352401330	Telefon: +40 212244562
E-mail: achizitii publice@secom-mehedinti.ro	E-mail: office@detectie.ro
Website: www.secom-mehedinti.ro	

Informatii cumparare directa	
Descriere	Luxmetru digital portabil cu afisaj digital. Senzor foto dioda cu siliciu si filtru. Usor de folosit cu un singur comutator pentru pornire si selectare a 4 domeniilor de masura. Intervalul de masura 0.01 lux pana la 50.000 lux. Indica starea bateriei CARACTERISTICI Afisaj LCD 3-1/2 digiti cu indicator de terminare a bateriei Simplu de folosit cu o singura functie de operare, dimensiune de buzunar si usor Niveluri de masurare a luminii situate de la 0.01 lux la 50,000 lux 2000 lux: citiri x 10; 50,000 lux: citiri x 100 PRECIZARI Afisaj: 1999 numarari, afisaj LCD cu indicator de terminare a bateriei Nivel: nota de indicare "1" Indicator de terminare a bateriei: "BAT" este afisat cand voltajul bateriei scade sub nivelul de operare Viteza de masurare: 1,5 determinari pe secunda, nominal Temperatura de pastrare: de la -10°C la 60°C (de la 14°F la 140°F) la o umiditate <80% Energie: o baterie standard 12V, A23 Dimensiuni FOTO DETECTOR: 115 x 64 x 27 mm Dimensiuni: 188 x 64.5 x 24.5 mm Greutate: 160 g Lumina Nivel de masurare: 200, 2000, 20,000 lux (nivel 20,000 lux: citiri x 10) si 50,000 lux (nivel 50,000 lux: citiri x 100) La depasirea domeniului de masura : este afisat " 1 " Precizie: ± 5% rdg + 10 dgts( <10,000 lux) ± 10% rdg + 10 dgts( >10,000 lux) (calibrat cu un bec standard incandescent, 2856 k) Repetabilitate: ± 2% Temperatura specifica: ± 0.1%/°C Detector de fotografie: o dioda din silicon cu filtru
Conditii de livrare	Produsul insotit de factura fiscala, certificate de calitate, conformitate si garantie se va livra la SECOM SA, str. Aeroportului nr. 2, Drobeta Turnu Severin. Costurile de transport vor fi incluse in pretul oferat.
Conditii de plata	OP la 30 de zile

Repere achizitionate	Cantitate	Valoare achizitie (RON fara TVA)
LUXMETRU DT-1300	Solicitata: 1	Pret estimat: 179,00
Numar de referinta: DT1300	Oferata: 1	Pret de vanzare: 179,00
Pret de catalog: 179,00 RON/bucata		Valoare estimata: 179,00

Cod si denumire CPV: 38410000-2 - Instrumente de masurat (Rev.2)	Valoare de vanzare: 179,00
<p>Descriere: Luxmetru digital portabil cu afisaj digital.</p> <p>Senzor foto dioda cu siliciu si filtru.</p> <p>Usor de folosit cu un singur comutator pentru pornire si selectare a 4 domenii de masura. Intervalul de masura 0.01 lux pana la 50.000 lux.</p> <p>Indica starea bateriei</p> <p><b>CARACTERISTICI</b></p> <p>Afisaj LCD 3-1/2 digiti cu indicator de terminare a bateriei</p> <p>Simplu de folosit cu o singura functie de operare, dimensiune de buzunar si usor</p> <p>Niveluri de masurare a luminii situate de la 0.01 lux la 50,000 lux</p> <p>2000 lux: citiri x 10; 50,000 lux: citiri x 100</p> <p><b>PRECIZARI</b></p> <p>Afisaj: 1999 numarari, afisaj LCD cu indicator de terminare a bateriei</p> <p>Nivel: nota de indicare "1"</p> <p>Indicator de terminare a bateriei: "BAT" este afisat cand voltajul bateriei scade</p> <p style="padding-left: 40px;">sub nivelul de operare</p> <p>Viteza de masurare: 1,5 determinari pe secunda, nominal</p> <p>Temperatura de pastrare: de la -10°C la 60°C( de la 14°F la 140°F) la o umiditate &lt;80%</p> <p>Energie: o baterie standard 12V, A23</p> <p>Dimensiuni FOTO DETECTOR: 115 x 64 x 27 mm</p> <p>Dimensiuni: 188 x 64.5 x 24.5 mm</p> <p>Greutate: 160 g</p> <p>Lumina</p> <p>Nivel de masurare: 200, 2000, 20,000 lux( nivel 20,000 lux: citiri x 10) si 50,000 lux ( nivel 50,000 lux: citiri x 100)</p> <p>La depasirea domeniului de masura : este afisat " 1 "</p> <p>Precizie: <math>\pm 5\%</math> rdg + 10 dgts( &lt;10,000 lux)</p> <p style="padding-left: 40px;"><math>\pm 10\%</math> rdg + 10 dgts( &gt;10,000 lux)</p> <p>(calibrat cu un bec standard incandescent, 2856 k)</p> <p>Repetabilitate: <math>\pm 2\%</math></p> <p>Temperatura specifica: <math>\pm 0.1\%/^{\circ}\text{C}</math></p> <p>Detector de fotografie: o dioda din silicon cu filtru</p>	
<b>TOTAL</b>	Valoare de vanzare: 179,00 RON