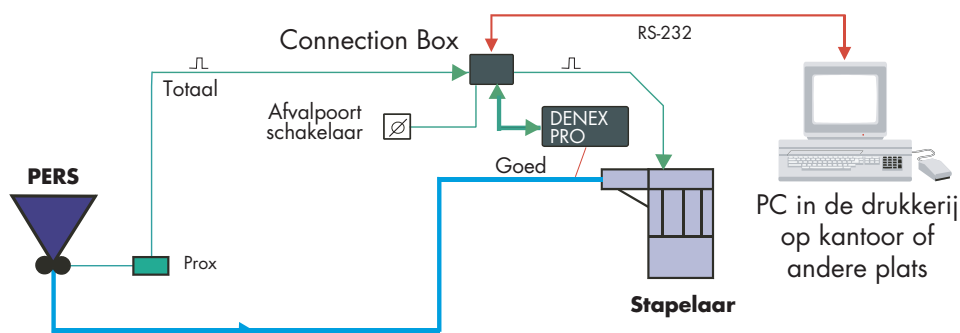




## Afvalpoort schakelaar configuratie



DENEX PRO Totalizer™ is een snelle en goedkope manier om een totaaltelling systeem in de perslijn te implementeren. Het systeem traceert het aantal goede exemplaren, of het aantal na de afvalpoort (waste gate) en geeft de volgende informatie aan:

- Product naam
- Pers begintijd
- Productie datum
- Print order
- Totaal gedrukt in vouwer
- Goede exemplaren geteld met LCS
- Drukpers identificatie
- Tijd van het eerste goede exemplaar
- Reset tijd
- Aantal stops
- Normaal of verzameld

De data is opgeslagen in een bestand dat geïmporteerd en bewerkt kan worden in andere standaard software programma's zoals Microsoft Excel. Dit kan dus zodoende het begin zijn van een automatische productiedata verzameling met een minimum aan investeringen. Gebruikt men een LCS PRO voor elke perslijn dan heeft men zo een overzicht van de productiestatus voor meerdere perslijnen.

### Specificatie: DENEX PRO Totalizer™

<b>DENEX Part No.</b>	51M5000	<b>Output signaal:</b>	Opto isolated transistor TTL naar 30V max 500mA
<b>Nauwkeurigheid:</b>	beter dan 1:30000 foutenfrekwentie	<b>Seriële verbinding:</b>	Standaard RS 232 C (COM port)
<b>Maximum tel-frequentie:</b>	>100.000 cph	<b>Laser System:</b>	zichtbare, geschakelde laserdiode, 650nm, met laser safety monitor
<b>Maximum productiesnelheid:</b>	1 m/s voor de dunste producten tot 5m/s voor andere	<b>Laser safety class:</b>	Class II (onschadelijk mits niet lang aangestaard)
<b>Maximum stroom dikte:</b>	70 mm	<b>Power supply:</b>	24 VDC (19 - 30), 200mA type
<b>Maximum product dikte:</b>	30 mm	<b>Passende connector:</b>	HD DSUB 15-pin female
<b>Minimum product dikte:</b>	0,2 mm (standaard range)	<b>Gewicht:</b>	900 gr
<b>Afstand van transportbaan:</b>	100 mm	<b>Afm.:</b>	175 x 96 x 41 mm
<b>Minimum afstand tussen de producten:</b>	1-5 mm afhankelijk van snelheid impulsbreedte	<b>Temperatuur bereik:</b>	+10 tot 40 C
<b>Besturingssysteem:</b>	RISC processor		
<b>Impulsbreedte:</b>	5 ms (preset)		

DENEX Systems Technology is een internationaal bedrijf, dat sinds 1980 copy sensors en productie controle systemen levert. Zij ontwikkelen en installeren systemen bij krantendrukkers en commerciële drukkers wereldwijd. Zij bieden zowel low cost oplossingen als ook geïntegreerde multi-site systemen voor grotere drukkerijen en groepen. De meeste fabrikanten van stapelaars gebruiken de DENEX copy sensors als standaard.

MCM Europa BV.  
Postbus 2183  
6020 AD Budel  
NEDERLANDS

Ph. +31(0)495 495955  
Fax. +31(0)495 496129  
info@mcmeuropa.com  
www.denex.se

DENEX Systems Technology AB  
Box 90 135,  
S-120 21 Stockholm,  
SWEDEN

Ph. +46 (0)8 556 708 00  
Fax. +46 (0)8 556 708 20  
sales@denex.se  
www.denex.se