

jeffii P98:

f ... · ff Q -ff.. |

Vertrieb durch **AMC**
AMC – Analytik & Messtechnik GmbH Chemnitz
 Heinrich-Lorenz-Str. 55 Tel.: +49/371/38388-0
 09120 Chemnitz Fax: +49/371/38388-99
 E-Mail: info@amc-systeme.de Web: www.amc-systeme.de

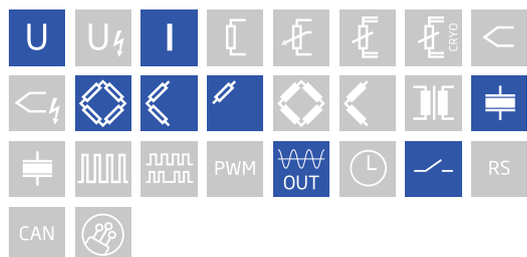
jeffii ö · ö.ö...| ffiSPj 5e ±β ± -äö... .. | ffi.b | ffi ö ... 4.ffff ö-ä...l -ä| ffi-ä ff.. ·
 e| ±..ö fl... | -ä ±ff jeffii 5f ... · ffi.flö... ö ..±ö.. ..l öe | ffi ·öö ö.. ± · | öä ...ö-ä...
 U ffö ... ö · ffi... 45b9 -äö.. ... ö.. fl| ... V..ä ... 4 ö.. öä..ö.ß -ä |ff.. ffi ...
 · | -ä..ö... -ä ..ffi|ö... ±±| | ö... öö.. .. ffi4 | ffi.o... ..ffi ±... ffi fl · ö..
 ö... · -ä öö.. ..S|ß ± |ä...| ü.. ..ö... f ... ff 6

- Kl AEBU.ffi fl 5 -ä ö ..ffi.flö : Af fl Ce -|ff flö ■ Tffff | ± ...ö-ä...o... ±ffiäff.ö ±... TgC98885A
 99B6 ffi Cf · fl km4Pl Rb · TgBB899
- P -äffi. fl | R ffi ö.. ög 6 | ö 4 6| ... ' ... ■ | | ± ... ± ±98 @8oSR
 j 6| - ■ Stg 5 -äö.. ... | ±..OrgC8D9B1



Opz px¹ pfiQ zÜRzv QzQ

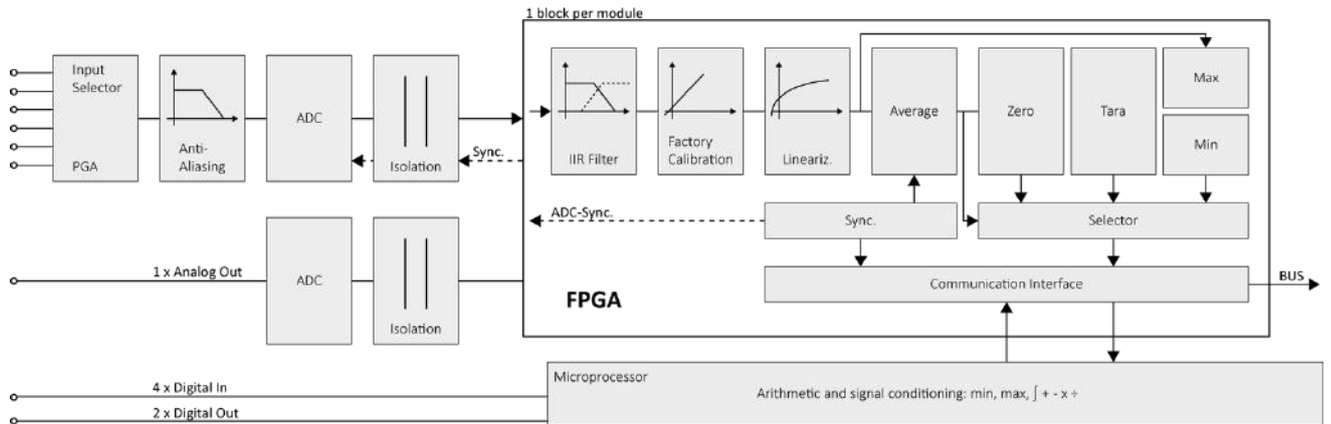
- 8vÜv²äflzQpüflvÜflQ²vÜv²
 Sf | 4a| ffi5 · o ffi -ff.. 45ti T5 4 | ±4
 oö.. ..ffi -ff.. ö Q -ff.. ..± ± ... ö| ffi
- 8vÜv²äflzQL öflvÜfl
 | | ± 98o · | 85: 8 P äffi| 4988 ffa
- gx¹Üz^z Üy¹äx¹v QzÜyz Qpflv²QzQ Üfl
 9F flö PSR5l Pk 4988 ffa Pfl | | ... d| | ffi
- < y pflv² Püfl Üflz 39 y pflv² L öfl Üflz
 Tö ±| ±Q | 4m | 4 ..öä... -ff
 P ±| ±Q | 4P ffi 4V
- g pflÜv²äÜy pflÜzQ Üfl
 @ ö ..ffi d| ffi4eö ..| öö.. ±4 öö| ffi Uffi..4f ö ..ffi... 4 fl ffi. ±4
 f ö 57 | 5 ..öä...4T ..ff ö ... 4P öä ...öf4P ffi
- Sv² vÜp¹z hzÜÜ Üfl
 d| | ffi d| | ffi | ± ... ± ± · | -ä ö ..ffi4
 b ffi ö | ±B88 oSR



jeffif P98:

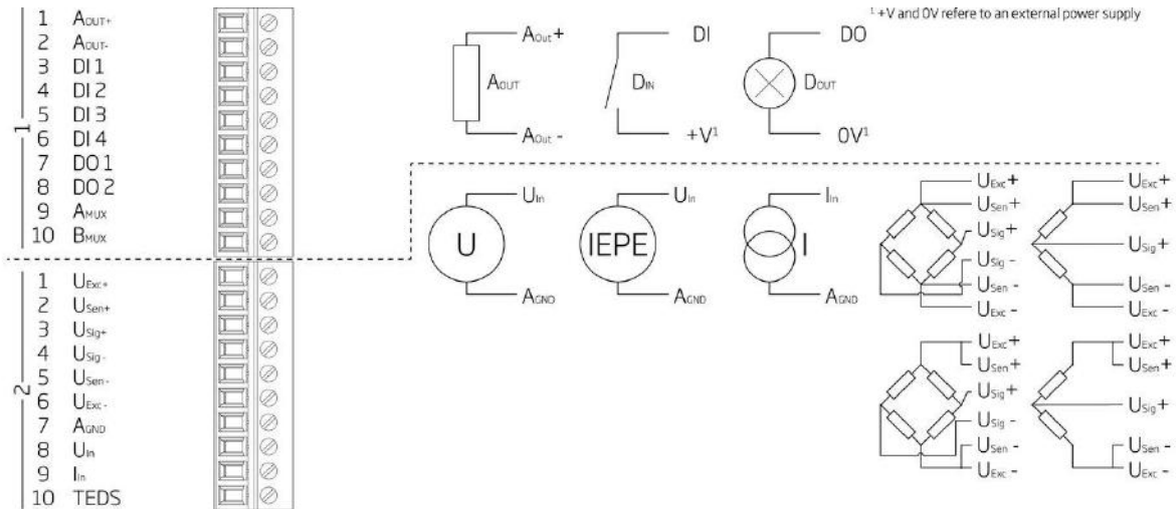
f ... · ff Q -ff.. l

Mäx°ywfΩ³ 3



hzx¹ ÜÖx¹ z Ov zÜ

P -äffi fl..ffit ±98i ffi-ä | flffffi ...



P | ffit... Tö ± | ±

LÜ v¹²	8
SzÜv pfi°zµ	758, öµx¹
	759=, µÜvz¹ zÖÖx¹ zQ³ vflÜz µx¹ zÖi³ flzw Üfi
	75=, µ³ µÜy Ω Qz²zÜ MzÖµx¹
ZµÜzvÖµ Ωvw zµx¹ Üfi	758, ä³ PÜy zÖ öµx¹
l µzyzÖ ä³öΩ µÖäÜ	757: , öµx¹ /µÜzÖ v³w9 < 10
ÜÖä³v µÜÖÖvÜÜ Üfi	=77 k ONWwÜv² WÜv² ÖgöVÜÜ ÜfiΩ zÖÖÖfi Üfi Ögx¹ Üµ Ω z²z

9ä... · Tg C9@ C: 88CGT ± ±Q
 :ä... · Tg C9@ C: 88CGT ± ±P
 @l | ±... flö 9888 oSR4 | ...ä| β flö : 88 oSR

j 6iffi P98:

f ... · ffb Q -ff.. |

f ... | | | ±

Lw zpx ¹ Üfl	MzQpx ¹	³ v 5Lw zpx ¹ Üfl	L Q Üfl
	87 k	9 ³ k	<7 k
	8k	977 k	< k
	877 ³ k	97 k	75 k
PjüflvÜflQ puzQvÜy	H87 a /MzQpx ¹ 87 k G8a 0		
ZvÜfl zmyQffi wzµPjüflvÜflQvzQpx ¹ 8 k	F87 k 69< ¹	F877 k 6B777 ¹	
hz ³ özQv Qzµ Üwvzµ PjüflvÜflQvzQpx ¹ 8k	L fib zö Ü°	L fia zQz ³ ö Üyqpx ¹ ozµ	
	F=7 k 687 W	F759, 687 W	
gflÜv ² Qv Qx ¹ 4 zQ ² ÜQ	HC7 yMwzµ8°T	H897 yMwzµ8T	

f ... | |

Lw zpx ¹ Üfl/µÜ zQzQg ¹ Ü =7 0	MzQpx ¹	³ v 5Lw zpx ¹ Üfl	L Q Üfl
	9= ³ L	> L	877 ÜL
ZvÜfl zmyQffi	F75 L 69< ¹	F= L 6B777 ¹	
hz ³ özQv Qzµ Üwvzµ	L fib zö Ü°	L fia zQz ³ ö Üyqpx ¹ ozµ	
	F8 L 687 W	F759, 687 W	

f ... | Q -ff..

MQ xozÜvQ	kä ² Üy T v ² wQ xoz3/=4>4zµzQzQzQzQxoz ² µ Pqfl Ü ÜflQ zQz µÜv ² : 4zµzQz			
SzÜv fl ² zµQ ² vQz	75=			
Üw zQzQz ¹ Ü puzQvÜy	877 °			
MQ xozÜvQzµ Üfl/Üä ³ µÜv ² Q	875 k ON	=5 k ON	95 k ON	85 k ON
o ² QzflzQz flÜz ¹ zQ puzQvÜy	H: 77	H877	HB7	H=7
a zQzQzQzpx ¹ z	877 ³ k Qk	977 ³ k Qk	=77 ³ k Qk	8777 ³ k Qk
	9= ³ k Qk	=7 ³ k Qk	877 ³ k Qk	977 ³ k Qk
	95= ³ k Qk	= ³ k Qk	87 ³ k Qk	97 ³ k Qk
	8 ³ k Qk	95= ³ k Qk	= ³ k Qk	87 ³ k Qk
hz ³ özQv Qzµ Üwvzµ	L fib zö Ü° /MzQpx ¹ 95= ³ k Qk 0		L fia zQz ³ ö Üyqpx ¹ ozµ	
	F759 k Qk 687 W		F759=, 687 W	

f ... | bti TI ...

Lw zpx ¹ Üfl	MzQpx ¹	³ v 5Lw zpx ¹ Üfl	L Q Üfl
	87 k	87 ³ k	<7 k
kzQzQz Üfl	wäÜQ vÜ Q Qä ³ < ³ L		
PjüflvÜflQzÜ zÜ	9T		
SQÜ flzÜ zÜ	87 °T		
hz ³ özQv Qzµ Üwvzµ	L fib zö Ü°	L fia zQz ³ ö Üyqpx ¹ ozµ	
	F87 k 687 W	F759=, 687 W	



j 6iffi P98:

f ... · ffb Q -ff.. l

P | ffit5ötö| ffin ... ±

L Ω Üfl	8C4µ
l vÜyzΩ z	877 °T
l vÜyz ² zΩv ¹ ΩÜ	gLf /Ω xzΩµ z vööÖä µ v µäÜO
LÜ µv³vΩµfl ² zΩ	97 °T 3: Gy c GyÜ Üfl
Ofiµv²Ω ² zΩ	WÜ Üµz µ ö 3Ω ΩÖäÜÖz /W ÖhµzfvvÖBT äx ¹ övÖÖMvÜyövÖÖM zΩ äΩ ¹ äyzΩMzΩz ² /9Üy3< ¹ 3> ¹ äyzÖB ¹ c GyÜ ÜflÖBRÖü zÜ wεΩµ ¹ 75BT wÖ 87 °T /özΩgäfi vΩ zµÜΩ z²wÖÖ
a µ z ² zΩ w³y Üfl	°äÜ fl ΩzΩwÖäyzΩv ä ³ v µx ¹ zÜ ÖbÖx ¹ zÜy yzΩflz ¹² zÜOv zÜΩ z

P | ffit... P ±| ±

SzÜv µfl ^o zµ	759,	
L ΩfvÜfl h ö	°äÜ fl ΩzΩwÖgövÜÜ Üfl äyzΩg Ωä ³	
OLNL Ω Üfl	8>4µ	
l vÜyzΩ z	877 °T	
gövÜÜ Üfl L ΩfvÜfl	87 kON	
o ² ΩflzΩzvΩ µyzΩ vÜy	H9°	
hz ³ özΩ ΩµΩ Ω	L fib ²ö Ü° F9 ³ k 687 W	L fia zΩz ³ ö Üy³x ¹ °zµ F75=, 687 W
f v Ω ¹ ΩvÜÜ Üfl	F87 ³ k wεµ8 °T	F9 ³ k 687 T
ZvÜfl zµyÖfi	F8 ³ k 69< ¹	F93 ³ k 6B777 ¹
g Ωä ³ v ΩfvÜfl	7 wÖ 97 ³ L	
o ² ΩflzΩo ² Ωflz M Gy z	F<77	
PµÜ ΩyzΩw Gy z	SzÜv µfl ^o zµ wεµ877 < L	L fia zΩz ³ ö Üy³x ¹ °zµ F75= L 6
hz ³ özΩ ΩµΩ Ω	L fib ²ö Ü° < L 687 W	L fia zΩz ³ ö Üy³x ¹ °zµ 75=, 687 W
f v Ω ¹ Ω Ωä ³	F97 L wεµ8 °T	F< L 687 T
ZvÜfl zµyÖfi	F9 L 69< ¹	F= L 6B777 ¹

Sötö| ffit.Ö 57P ± ±..

LÜ v ¹²	< PµÜfl Üflz39c ö Ω
LÜÖÖx ¹ zµ	759 ³ Ω
PµÜfvÜfl	g v Ωhvw³f x°Ω zÜ
PµÜfvÜflΩövÜÜ Üfl 6PµÜfvÜflΩ Ωä ³	³ v 5: 7 kON6 ³ v 575 ³ L
i Ü zΩ 6ävεΩ gx ¹ v ² Ωx ¹ z²z	F97 k /³ä 06H87 k / ¹ µfl ¹ O
L ΩfvÜfl	g v ΩBL ³vÖ
WäÜ v°	c özÜOΩµµö4wÜv²a c gRPh
Mz ³vΩ wÖzµ	: 7 kON6877 ³ L /ä ¹³ Ωx ¹ z ZvΩ O

j Giffi P98:

f ... · ffb Q -ff.. l

d öff ö -ä ö ..fffi.

dÖä ä°ä°z	dÖä öQz ÖZäxv³w Ö/88=977 wöQwÖ 9< a wöQZv zÜ F 877 ÜÖÖ LgNw/8C977 wöQwÖ 88=977 wöÖ a äyw Öf hi dÖä w ÖQd /8C977 wöQwÖ 89 a wöÖ/Öbz µz z RµÖ vÖz wZÜÜ µfi 0
Ov zÜfäÖ v	BP8
g vÜyvÖ	LbgÖhW ÖPw 4<B=4.394 µÖ

O... ± ±

kzÖäÖfi ÜfiÖövÜÜ Üfi	87 wÖ : 7 k ÖNB wZÖövÜÜ ÜfiÖ4 Üy kzÖä² ÜfiÖÖx¹
ZzµÖ ÜfiÖv fiÜv¹³ z	xv59 l
gövÜÜ ÜfiÖzµÖ Ö	F7578, Ök

n ±.fi ± fi.: ö ± ±..

Mz ÖzvÖ z³ özÖv Ö	497 NwÖ 2>7 N
ZvfizÖz³ özÖv Ö	4<7 NwÖ 2B= N
f z³v µz Z fi fz x¹ µfi°zµ	=, wÖ C=, wZµ=7 NBÜµx¹ °äÜyzÜÖzÖÜy

V fföff.ö · ... P ±j fi..

L fi Ö zµ	LzÖ LÜfiwZÜÖÜy fi ² µfi Üvx¹ zµzÖL fi Ö zµ äÜ <= a µÜ zÜ hzx¹ Üµx¹ z ÜyzÖ Üfi zÜ äÖw¹ v² zÜ
-----------	--

f ...-ä| ö-ä...b B | ö ...

a v zÖv²	L² ³ µµ³ Üy LMg
Lw³ zÖÖ Üfi zÜ/M T hÖ	9A 897 87=³ ³
Sz µx¹	xv5977 fi

Q... ..fffi ± b B | ö ...

LÖµz³Ü ³ ³ zÖ	A>98AC
o wZ¹ Ö	hzÖ µÜv²M<68974.8793vÖµx² Ü ³ wZÖBC <8B= hzÖ µÜv²M<6 =74.8793vÖµx² Ü ³ wZÖBC <9B>

V| ... b ...

P ö V... | U| ... l b· ö n l P Röö | l ö z | ...

f | B ... | ...A PSCDEB l -ä m³A@BBBC DDAC@5B

lB.ffi.. l Ö SSC@998 k · z | m³AF C98C CC88E5B

Vertrieb durch 

AMC – Analytik & Messtechnik GmbH Chemnitz
 Heinrich-Lorenz-Str. 55 Tel.: +49/371/38388-0
 09120 Chemnitz Fax: +49/371/38388-99
 E-Mail: info@amc-systeme.de Web: www.amc-systeme.de

