

PM-650 (6501 modell)

Kett

SCIENCE OF SENSING

Gyors nedvességtartalom meghatározás
szemesterményeknél, magvaknál, kávénál, teánál stb.



Gyors nedvességmérő gabonafélékhez, magvakhoz, kávéhoz, teához stb. **PM-6501**

Gyors, megbízható, könnyen kezelhető, kedvező árfekvésű, sokféle mérési lehetőséggel

Kett sikeres nedvességmérői sorában a legújabb a PM-6501 sorozat. A PM-6501 modellváltozatot gabonafélékhez, napraforgóhoz, mogyoróhoz, különleges magvakhoz, a kávé- és teaiparban világszerte használják. Közel 150-féle termék nedvességtartalma mérhető vele.

6501 terménylista

Gyors és könnyű mérés



Termény száma

[MEA.] lenyomva, minta betöltve

Nedvességtartalom kijelvezve

Különleges előnyök

• Széles mérési tartomány

A gabonafélék és magvak nedvességtartalma 1-40% között mérhető, a minta jellegétől és a PM-650 modellváltozatától függően.

• Automatikus sűrűség- és hőmérséklet-korrekció

A kapacitív működési elv a minta sűrűségének és hőmérsékletének normál állapotra történő automatikus korrekcióját teszi lehetővé. A PM-6501 beépített mérlege és termisztora önműködően kompenzálja mindkét jellemzőt, minden időben pontos mérést garantálva.

• A sűrűség – fajsúly – (g/l) meghatározása

A PM-6501 önműködően határozza meg a minta sűrűségét (tömeg/térfogat).

• Nyomtatás és adatátvitel lehetősége

A műszer nyomtatóhoz vagy számítógéphez csatlakoztatható.

• Stabil töltőtér

A töltőtér továbbfejlesztése a korábbi modellekhez képest stabilabb mérést eredményez.

• Sokoldalú alkalmazhatóság

Könnyű, hordozható; a nagy kezelőgombok, a hangvisszajelzés és a jól látható ikonok a műszert bárki által, szinte bármely környezetben jól használhatóvá teszik.

6501 szemnedvesség mérő főbb műszaki adatai

Mérési elve	kapacitív (dielektromos) 50 MHz
Használható	gabonafélékhez, magvakhoz, stb.
Mérési tartománya	1-40%, mintától függően)
Pontossága	0,5% vagy jobb (ha a minta nedvességtartalma <20%)
Minta térfogata	240 ml
Üzemi hőmérséklet	0-40 C°
Szolgáltatásai	súlymérés, automatikus sűrűség- és hőmérséklet-korrekció beépített termisztorral, automatikus kikapcsolás, elemek töltöttségének kijelzése, átlagszámítás
Kijelzője	digitalis LCD
Áramforrása	ceruzaelemek (1,5V alkáli, "AA" x 4)
Teljesítményfelvétele	240 mW
Méreték & súly	125(sz) x 205(h) x 215(m) mm; kb. 1,3 kp
Alapfelszereltség	tölcsér, mintavevő edény, kefe, elemek (1,5V alkáli "AA" x 4), kezelési útmutató

01	Brokoli, kisméretű	4-20%	76	Halliszt	2-20%
02	Káposzta, nagy	1-20	77	Mustármag	4-20%
03	Káposzta, kicsi	1-20%	78	Feketebors	3-20%
04	Kínai káposzta	4-20%	79	Kendermag	6-20%
05	Pak Choi	4-20%	80	Sáfránymag	3-20%
06	Retek, nagy	4-20%	81	Cékla	4-20
07	Retek, kicsi	4-20	82	Vetch	4-20%
08	Uborka	4-20%	83	Lóhere	4-20%
09	Sárgadinnye, nagy	4-20	84	Alfafa (Medicago Sativa)	4-20%
10	Sárgadinnye, kicsi	4-20%	85	Petrezselyem	4-20%
11	Görögdinnye, kicsi	4-20%	86	Spenót	4-20%
12	Nyári tök	4-20%	87	Hagyma	4-20%
13	Szegfűszeg	6-20%	88	Coronarium	4-20%
14	Téli tök	4-20	89	Örölt árpa	4-22%
15	Cucurbita Ficifolia	4-20%	90	Faanvag	4-20%
16	Padlizsán	4-20	91	Japán fűmag	4-20%
17	Paradicsom, nagy	4-20%	92	Csicsereborsó	6-30%
18	Sárgarépa	4-20%	93	Felesborsó	1-20%
19	Bojtorján	4-20%	94	Granola	2-16%
20	Metéőhagyma	4-20%	95	Gabonapehely	6-20%
21	Borsó	4-20%	96	Szójabab	4-20%
22	Bab	4-20%	97	Nagvbab	4-20%
23	Tátincs	4-20%	98	Szibériai fenyőmag	4-20%
24	Öszirózsa	4-20%	99	Amaranthus (japán)	6-25%
25	Körömbírág	4-20%	A0	Taiwan-I rizs (A)	6-25%
26	Paprika	4-20%	A1	Taiwani rizs (B)	25-40%
27	Celosia	4-20%	A2	Taiwani rizs (C)	6-40%
28	Coleus	4-20%	A3	Tapióka chips	7-20%
29	Cosmos bipinnatus	4-20	A4	Tapióka pellet	7-20%
30	Cosmos sulphureus	4-20%	a5	Tapióka chips (B)	7-20%
31	Dianthus barbatus	4-20%	A6	Tapióka chips (W)	7-20%
32	Báronyvirág	4-20%	A7	Köles	6-25%
33	Hajnalka	4-20%	A8	Banyard köles	6-25%
34	Árvácska	4-20%	A9	Proso köles	5-25%
35	Petunia	4-20%	B0	Amarathus (India)	4-20%
36	Primula polyantha	4-20%	B1	Pearl gyöngyköles	4-20%
37	Salvia	4-20%	B2	Kantalup-dinnye	4-20%
38	Vinca	4-20%	B3	Nószírom	4-20%
39	Zinnia	4-20%	B4	Keserű Gourd	4-20%
40	Vadszézám	4-15%	B5	Karalébé	4-20%
41	Búza	6-40%	B6	Üveges Gourd	4-20%
42	Kukorica	6-40%	B7	Csili	4-20%
43	Szójabab	6-30%	B8	Koriander	4-20%
44	Árpa	6-40%	B9	Gyapot	4-20%
45	Tozs	6-30%	C0	Csemegekukorica	4-20%
46	Zab	6-30%	C1	Knolkhol	4-20%
47	Círok	6-30%	C2	Clusterbab	4-20%
48	Repce (Canola)	6-30%	C3	Tehánborsó	4-20%
49	Napraforgó, nagy	6-30%	C4	Dolichos	4-20%
50	Napraforgó, kicsi	6-30%	C5	Mezei bab	4-20%
51	Rizs	6-20%	C6	Redgram	4-20%
52	Rizs, hosszúszemű	6-30%	C7	Ridee Gourd	4-20%
53	Rizs, rövid	6-35%	C8	Napraforgó, közepes	4-20%
54	Lóbab	6-30%	C9	Crvstalline	4-20%
55	Mung bab	6-30%	D0	Soft weath	4-20%
56	Tritikálé	6-30%	D1	Gyors rizs	4-20%
57	Zöld lencse	6-30%	D2	Száraz céklapép (EUROMIX)	3-15%
58	Vörös lencse	6-30%	D3	Szárított gabona, lejárólknak	6-20%
59	Kukorica szem-cső zúzalék	4-40%	D4	Teff	8-25%
60	Mandula	2-18%	D5	Hajdina	6-30%
61	Földmogyoró	4-20%	D6	Tatárhajdina	5-30%
62	Mogyoró	4-15%	D7	Előfőzött tatárhajdina	5-25%
63	Pisztácia	4-20%	D8	Örölt tatárhajdina	5-25%
64	Kakaó	4-30%	D9	Selyemhernyó egész lárvája	4-20%
65	Nyers kávé	4-40%	E0	Árpagyöngv	6-40%
66	Zöld kávé	4-30%	E1	Árpagyöngv (hántolt)	6-20%
67	Pörkölt kávé	1-20%	E2	Tea (O.P.)	1-20%
68	Arabica kávé, szárított	4-40%	E3	Tea (B.O.P., DUST)	1-20%
69	Robusta kávé, szárított	4-40%	E4	Zöld tea	1-40%
70	70-73: NIA (üres)		E5	00-Long tea (alacsony)	1-20%
74	Liszt (alacsony sikkértartalmú)	8-20%	E6	00-Long tea (magas)	20-45%
75	Liszt (magas sikkértartalmú)	8-20%			

Magyar forgalmazó:

FarmCenter Kft.

2100 Gödöllő, Tessedik Sámuel u. 4.

Telefon: +36 28 513 445 Fax: +36 28 513 446

Mobil: +36 30 9589 329

E-mail farmcenter@invitel.hu

Internet www.farmcenter.hu

Kett

KETT ELECTRIC LABORATORY

1-8-1 Minami-Magome Ota-Ku, Tokyo 143-8507 Japan

Tel +81-3-3776-1121 Fax +81-3-3772-3001

URL <http://www.kett.co.jp/> E-mail overseas@kett.co.jp